

ALLT I DÄCK & FÄLG



www.ndi.se

NDI



NY ANVÄNDARVÄNLIG WEBSHOP

På vår hemsida www.ndi.se finner du länk till vår nya användarvänliga webshop.

I webshopen kan du handla dygnet runt. Här finner du fördelaktiga erbjudanden på ett stort urval av varor. I webshopen kan du även se leveranstider och leveransstatus med detsamma.

Saknar du inloggningsuppgifter?

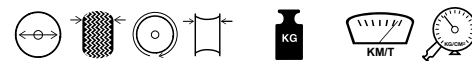
Kontakta vår orderavdelning på 046-379500 alternativt order@ndi-se.com så hjälper vi dig att komma igång.

Vi säljer alla märken av välkända däckfabrikater,
bland annat Alliance, Michelin och Kleber

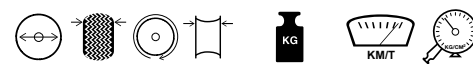


Innehållsförteckning

Produkt	Sida	
LV		
Däck för lastbilar, bussar och släp	4 - 9	IV
Fälgar för lastbilar och bussar	10	
TRAKTOR		
Traktordäck radial och diagonal	13 - 19	TRAKTOR
Radodlingsdäck och hjul	20 - 23	
Kompleta dubbelmontage	24 - 25	
LANTBRUK		
2"-20" smådäck, lantbruk, grönyte, kompaktlastare, traktorfram	28 - 44	LANTBRUK
Twin-Flotation däck och hjul	45 - 49	
AGRO-INDUSTRIAL		
Agro-Industrial och grönyte	50 - 53	AGRO-INDUSTRIAL
SKOG		
Skogsdäck radial och diagonal	54 - 57	SKOG
Skogsdäck radial och diagonal floatation	58	
EM		
Däck och hjul för hjulburna grävare	60 - 62	EM
Vinterdäck och hjul för små lastmaskiner	63	
Entreprenaddäck & Industridäck radial	67 - 69	
Entreprenaddäck och Industridäck diagonal	70	
Entreprenadfälgar	71 - 72	
TRUCK/INDUSTRI		
Truckdäck luftgummi	73	TRUCK/INDUSTRI
Truckfälgar	74	
LANTBRUKSFÄLGAR		
Småfälgar och nav för gaffelmontering, fälgar och axeltappar för fribärande montering	76 - 77	LANTBRUKS-FÄLGAR
Nav och axeltappar, GKN Masterfit för radodlingsdäck	77 - 78	
RC Multifit för radodlingsdäck	80	
Fälgar med svetsad disk 8"-54", Traktor och lantbruksfälgar 24"-50"	81 - 90	
Bultar och spacers för Wheel 2000, Polyfill, Terra-S, Tilläggsarbeten, Monteringssatser	90 - 93	
DUBBELMONTAGE		
AP+ och Duofixx dubbelmontagesystem	94 - 97	DUBBEL-MONTAGE
AP+ och Duofixx reservdelar och speciallösningar	98	
Schaad MD-Plus och HD-Plus reservdelar	99	
SLANG, FÄLGBAND, O-RINGAR		
Slang	100 - 107	SLANG
Fälgband, O-ringar	108	
TEKNISK INFORMATION		
Omvandlingstabell för däckdimensioner	109	TEKNISK INFORMATION
Hastighetsindex, Loadindex, Omräkningstabell lufttryck	110	
Hur mäter jag fälgar?, Bulthållsspecifikationer, Säkerhetsråd, Uppmätningstabell	111 - 116	
Personal, Avtal och villkor	117 - 119	



Dimension	Applikation	LI	Å.K	Mönster		dB	Mönster- djup mm	Dia mm	Bredd mm	RO mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar
17.5"														
8 R 17.5	Styr	117/116L	100:-	KRS03	E B 3	74	12.5	785	202	2394	6.00	1320/1250	120	6.6
8.5 R 17.5	Styr	121/120M	100:-	KRS03	E B 3	74	12.5	804	208	2452	6.00	1450/1400	130	6.2
8.5 R 17.5	Driv (M+S)	121/120M	100:-	KRD02	E B 3	76	15.0	809	208	2467	6.00	1450/1400	130	6.2
9.5 R 17.5	Styr	129/127L	100:-	KRS03	E C 3	74	13.0	834	232	2571	6.75	1850/1750	120	7.8
9.5 R 17.5	Driv (M+S)	129/127L	100:-	KRD02	E A 3	74	16.0	849	232	2589	6.75	1850/1750	120	7.8
205/75 R 17.5*	Styr	124/122M	100:-	KRS03	D C 3	74	12.5	760	206	2318	6.00	1600/1500	130	7.5
205/75 R 17.5	Driv (M+S)	124/122M	100:-	KRD50	E C 2	73	18.9	759	205	2315	6.00	1600/1500	130	8.0
215/75 R 17.5*	Styr	126/124M	100:-	KRS03	D B 3	74	12.5	775	216	2364	6.00	1700/1600	130	7.25
215/75 R 17.5	Styr	128/126M	100:-	KRS50	E B 2	71	12.5	775	183	2364	6.00	1800/1700	130	7.95
215/75 R 17.5*	Driv (M+S)	126/124M	100:-	KRD02	E B 3	76	15.2	780	216	2379	6.00	1700/1600	130	7.25
215/75 R 17.5	Driv (M+S)	126/124M	100:-	KRD50	E C 2	73	15.0	780	212	2379	6.00	1700/1600	130	7.25
215/75 R 17.5	Trailer	135/133J	100:-	KRT03	D B 2	71	12.5	777	212	2370	6.00	2180/2060	100	8.6
225/75 R 17.5*	Styr	129/127M	100:-	KRS03	D C 3	74	13.2	789	232	2406	6.75	1850/1750	130	7.25
225/75 R 17.5	Styr	129/127M	100:-	KRS50	D B 2	71	12.5	788	231	2403	6.75	1850/1750	130	7.25
235/75 R 17.5	Styr	132/130M	100:-	KRS03	E B 3	74	13.0	797	233	2430	6.75	2000/1900	130	7.75
235/75 R 17.5	Driv (M+S)	132/130M	100:-	KRD02	E B 3	76	15.5	805	238	2455	6.75	2000/1900	130	8.0
235/75 R 17.5	Trailer	143/141J	100:-	KRT03	D B 2	71	12.5	800	238	2440	6.75	2725/2575	100	8.6
19.5"														
245/70 R 19.5*	Styr	137/135M	100:-	KRS15	D B 1	70	15.0	849	245	2589	7.50	2240/2120	130	7.6
245/70 R 19.5*	Driv (M+S)	136/134M	100:-	KRD02	E B 3	76	15.0	851	242	2596	7.50	2240/2120	130	8.3
265/70 R 19.5*	Styr	140/138M	100:-	KRS03	D B 3	74	13.5	870	253	2654	7.50	2500/2360	130	7.95
265/70 R 19.5	Driv (M+S)	140/138M	100:-	KRD02	E B 3	76	16.5	872	264	2660	7.50	2500/2360	130	7.6
265/70 R 19.5	Trailer	143/141J	100:-	KRT02	D B 3	74	13.5	870	253	2654	7.50	2725/2575	100	8.65
265/70 R 19.5	Trailer	143/141J	100:-	KRT03	D B 2	71	14.5	870	255	2654	7.50	2725/2575	100	8.6
265/70 R 19.5	Trailer (M+S)	143/141J	100:-	KMT01	E A 2	73	15.5	874	254	2666	7.50	2725/2575	100	8.65
265/70 R 19.5	All position (M+S)	143/141J	100:-	KMA01	D B 1	70	15.5	874	255	2666	7.50	2725/2575	100	8.65
285/70 R 19.5	Styr	145/143M	100:-	KRS03	D B 3	74	14.0	895	276	2730	8.25	2900/2725	130	8.6
285/70 R 19.5	Driv (M+S)	145/143M	100:-	KRD02	E C 3	76	16.4	902	276	2751	8.25	2900/2725	130	8.6
305/70 R 19.5	Styr	148/145M	100:-	KRS03	D B 3	74	15.0	924	305	2618	9.00	3150/2900	130	8.65
305/70 R 19.5	Driv (M+S)	148/145M	100:-	KRD02	E C 3	76	19.0	932	305	2843	9.00	3150/2900	130	8.6
435/50 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	KLT03	C B 3	74	14.0	930	426	2818	14.00	4500	100	9.0
445/45 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	KLT03	C B 3	74	14.0	910	426	2757	14.00	4500	100	9.0
22.5"														
10 R 22.5*	Styr	141/139M	100:-	KRS02	D B 1	69	14.5	1020	252	3111	7.50	2575/2430	130	8.0
275/70 R 22.5	Styr	148/145M	100:-	KRS03	D B 3	74	16.0	965	275	2943	8.25	3150/2900	130	8.65
275/70 R 22.5	All position	148/145J	100:-	KCA11	D C 2	71	-	-	-	-	-	-	-	-
275/70 R 22.5	All position (M+S) Buss	150/145J	100:-	KCA03	D B 2	73	17.0	968	276	2952	8.25	3350/2900	100	9.0
275/70 R 22.5	Driv (M+S)	148/145M	100:-	KRD02	E B 3	76	18.5	972	275	2965	8.25	3150/2900	130	8.6
275/80 R 22.5	Styr	149/146L	100:-	KRS02	D B 1	69	15.5	1026	276	3129	8.25	3550/3150	120	8.3
295/60 R 22.5	Styr	150/147K	100:-	KRS03	C B 3	74	13.0	917	289	2797	9.00	3350/3075	120	9.0
295/60 R 22.5	Driv (M+S)	150/147K	100:-	KLD03	D C 2	73	19.0	930	290	2818	9.00	3350/3075	110	9.0
295/60 R 22.5	Driv (M+S)	150/147K	100:-	KRD50	D C 2	73	19.0	924	289	2800	9.00	3350/3075	110	9.0
295/80 R 22.5*	Styr	152/148M	100:-	KRS15	C B 1	70	16.5	1049	299	3199	8.25	3550/3150	130	8.6
295/80 R 22.5	Styr	154/149M	100:-	KRS50	D B 2	71	16.0	1052	289	3209	8.25	3750/3550	130	9.0
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	152/148M	100:-	KRD50	D C 2	76	23.0	1062	289	3239	8.25	3550/3150	130	8.3
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	152/148M	100:-	KXD10	E B 2	76	20.0	1056	299	3221	8.25	3550/3150	130	9.0
295/80 R 22.5	Driv M+S	152/148L	100:-	KWD01	E B 2	73	21.5	1059	304	3230	9.00	3550/3150	120	8.3
305/70 R 22.5	Styr	152/148L	100:-	KRS03	D B 3	74	15.0	998	300	3044	9.00	3550/3150	120	9.0
305/70 R 22.5	Driv (M+S)	152/148L	100:-	KRD02	E B 3	76	19.5	1006	300	3068	8.25	3550/3150	120	8.3
315/60 R 22.5	Styr	152/148L	100:-	KRS03	C B 3	74	13.5	949	316	2875	9.00	3550/3150	130	9.0
315/60 R 22.5	Driv (M+S)	152/148L	100:-	KRD02	D B 3	76	18.5	961	315	2912	9.00	3550/3150	120	9.0



Dimension	Applikation	LI	Å.K	Mönster					Mönster- djup mm	Dia mm	Bredd mm	RO mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar
22.5"																
315/70 R 22.5	Styr (M+S)	154/150L	100:-	KXS10	C	C	1	73 dB	15.5	1014	316	3093	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Styr	154/150L	100:-	KRS50	D	C	2	71 dB	15.0	1012	316	3087	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5*	Styr	154/150L	100:-	KWS01	E	C	2	72 dB	13.0	1015	310	3096	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	154/150L	100:-	KRD50	D	C	2	73 dB	18.5	1024	310	3123	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	154/150L	100:-	KXD10	D	C	2	76 dB	20.0	1015	316	3093	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Driv M+S	154/150L	100:-	KWD01	E	C	2	74 dB	13.0	1015	310	3096	9.00	3750/3350	120	9.0
315/80 R 22.5	All position (M+S)	156/150K	100:-	KWA03	D	B	2	72 dB	19.0	1084	309	3306	9.00	4000/3350	110	8.3
315/80 R 22.5*	Styr	156/150L	100:-	KRS15	C	A	1	70 dB	16.8	1080	310	3294	9.00	4080/3750	120	9.0
315/80 R 22.5	Styr (M+S)	156/150L	100:-	KXS10	D	C	2	76 dB	17.0	1077	316	3285	9.00	4125/3750	120	9.0
315/80 R 22.5	Styr	156/150L	100:-	KRS50	D	C	2	71 dB	16.8	1076	316	3282	9.00	3750/3350	120	9.0
315/80 R 22.5*	Styr M+S	156/150K	100:-	KWS01	D	B	2	72 dB	19.0	1084	309	3306	9.00	3750/3450	110	9.0
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150L	100:-	KRD50	D	C	2	73 dB	23.0	1092	310	3331	9.00	4000/3350	120	8.3
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150L	100:-	KXD10	D	C	2	76 dB	20.5	1083	316	3303	9.00	4000/3350	120	8.5
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150K	100:-	KMD01	E	A	3	78 dB	21.5	1088	308	3318	9.00	4080/3750	110	9.0
315/80 R 22.5	Driv M+S	154/150M	100:-	KWD01	E	C	2	73 dB	21.5	1089	312	3321	9.00	3750/3350	130	8.3
385/55 R 22.5	All position (M+S)	160J	100:-	KWA03	D	B	2	72 dB	15.5	998	394	3024	11.75	4500	100	9.0
385/55 R 22.5	Styr	160J	100:-	KLS03	C	B	1	69 dB	14.5	997	378	3021	11.75	4500	100	9.0
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	KLT03	C	B	3	74 dB	14.5	999	378	3027	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	Styr	160K	100:-	KRS04	D	B	2	71 dB	16.3	1073	378	3273	11.75	4500	110	9.0
385/65 R 22.5*	Styr M+S	160J (158L)	100:-	KWS01	D	B	2	72 dB	15.5	1074	380	3276	11.75	4500 (4250)	100 (120)	8.6
385/65 R 22.5	All position M+S	160J (158L)	100:-	KWA03	D	B	2	72 dB	15.5	1074	380	3254	11.75	4500 (4250)	100 (120)	8.6
385/65 R 22.5	All position (M+S)	160K	100:-	KLA11	C	B	1	70 dB	15.5	1074	380	3254	11.75	4500	110	9.0
385/65 R 22.5	All position (M+S)	160K	100:-	KMA02	C	A	2	72 dB	16.5	1075	380	3257	11.75	4500	110	9.0
425/65 R 22.5	All position (M+S)	165K	100:-	KLA11	C	B	1	70 dB	15.5	1127	407	3415	13.00	5150	110	8.3
425/65 R 22.5	All position (M+S)	165K	100:-	KMA02	C	A	2	72 dB	16.5	1129	407	3422	13.00	5150	110	8.3
445/65 R 22.5	All position	169K	100:-	KMA02	C	A	2	72 dB	19.2	1166	439	3533	14.00	5600	110	8.3
445/65 R 22.5	All position	169K	100:-	KMA02	C	A	2	72 dB	19.2	1166	439	3533	14.00	5600	110	8.3


* = Utgående - levereras så länge lager finnes M+S = Vinterdäck (M+S) = Däck märkt med M+S



Double Coindäck för Lastbilar, Bussar och Släp

DOUBLECOIN®



Dimension	Applikation	LI	Å.K	Mönster		dB	Mönsterdjup mm	Dia mm	Bredd mm	RO mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar
17.5"														
235/75 R 17.5	Trailer (M+S)	143/141J	100:-	RLB490	D C 2	73 dB	15.5	807	233	2461	6.75	2725/2575	100	8.6
235/75 R 17.5	Styr (M+S)	132/130M	100:-	RT600	D B 1	70 dB	13.0	803	234	2449	6.75	2000/1900	130	8.6
19.5"														
245/70 R 19.5	Driv (M+S)	136/134K	100:-	RLB490	E C 2	73 dB	15.5	850	245	2593	7.50	2180/2060	110	8.3
265/70 R 19.5	Trailer (M+S)	143/141K	100:-	RLB490	E C 2	73 dB	17.5	878	253	2678	7.50	2725/2525	110	8.6
265/70 R 19.5	Styr (M+S)	143/141K	100:-	RT600	C B 1	70 dB	13.0	871	254	2657	7.50	2725/2575	110	7.25
385/55 R 19.5	Trailer (M+S)	156J	100:-	RR905	C B 2	72 dB	16.0	925	382	2821	11.75	4000	100	9.0
435/50 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	RT910	B C 2	73 dB	16.0	936	436	2855	14.00	4500	100	9.0
445/45 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	RT910	B C 2	73 dB	15.0	900	445	2745	15.00	4500	100	9.0
445/45 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	RLB495	D C 2	74 dB	18.0	904	444	2757	15.0	4500	100	9.0
22.5"														
255/70 R 22.5	Trailer (M+S)	140/137J	100:-	RLB490	E C 2	73 dB	17.5	940	255	2867	7.50	2500/2300	100	8.3
275/70 R 22.5	Styr (M+S)	148/145M	100:-	RT600	C B 2	73 dB	13.0	970	278	2959	8.25	3150/2900	130	9.0
275/70 R 22.5	Trailer (M+S)	148/145K	100:-	RLB490	D C 2	73 dB	17.5	970	278	2959	8.25	3145/2895	110	9.0
295/60 R 22.5	Driv (M+S)	150/147L	100:-	RLB450	E C 2	73 dB	16.0	926	292	2824	9.00	3350/3075	120	9.0
295/80 R 22.5	Styr (M+S)	152/149M	100:-	RR202	C B 2	73 dB	16.5	1055	304	3218	9.00	3550/3250	130	8.5
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	152/149M	100:-	RLB1	D C 2	72 dB	21.0	1053	296	3212	9.00	3550/3250	130	8.3
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	152/149M	100:-	RLB450	D C 2	73 dB	18.0	1062	296	3239	9.00	3550/3250	130	8.5
295/80 R 22.5	Driv M+S	152/149L	100:-	RSD1	E B 2	72 dB	20.5	1060	302	3233	9.00	3550/3250	120	8.5
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/152L	100:-	RLB450	E C 2	73 dB	18.0	1097	318	3346	9.00	4000/3350	120	8.5
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	152/148M	100:-	RLB450	D C 2	73 dB	16.0	1026	313	3129	9.00	3550/3150	130	8.3
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/152L	100:-	RLB200	D C 2	73 dB	21.0	1088	310	3318	9.00	4000/3550	120	8.3
315/70 R 22.5	Driv M+S	154/150L	100:-	RSD1	E B 2	72 dB	20.5	1029	313	3138	9.00	3750/3350	120	8.5
315/70 R 22.5	Styr (M+S)	152/148M	100:-	RR202	C B 2	73 dB	14.5	1017	313	3102	9.00	3550/3150	130	8.3
315/80 R 22.5	Driv M+S	156/152L	100:-	RSD1	E B 2	72 dB	20.5	1088	310	3318	9.00	4000/3550	120	8.3
315/80 R 22.5	Styr (M+S)	156/152M	100:-	RR202	C B 2	73 dB	16.5	1080	310	3294	9.00	4000/3550	130	8.3
315/60 R 22.5	Driv (M+S)	152/148L	100:-	RLB450	D C 2	73 dB	16.0	960	318	2928	9.00	3550/3150	120	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160K	100:-	RR905	B B 2	72 dB	16.0	1070	380	3264	11.75	4500	110	9.0
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	RR905	B B 2	72 dB	16.0	996	376	3038	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160K/158L	100:-	RLB900+	D C 2	73 dB	17.0	1072	375	3270	11.75	4500/4250	110/120	9.0
425/65 R 22.5	Trailer (M+S)	165K	100:-	RLB900+	C C 2	73 dB	17.0	1133	414	3456	13.00	5150	110	8.3
445/65 R 22.5	Trailer (M+S)	168J	100:-	RLB900+	C C 2	73 dB	17.0	1151	455	3511	14.00	5600	100	8.3

* = Utgående - levereras så länge lager finnes M+S = Vinterdäck (M+S) = Däck märkt med M+S

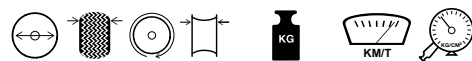


RLB1 RLB200 RLB450 RLB490 RLB495 RLB900+ RR202 RR660 RR905



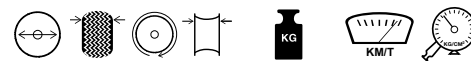
RSD1 RT600 RT910

Budgetdäck för Lastbilar, Bussar och Släp



Dimension	Applikation	LI	A.K	Fabrikat	Mönster				dB	Mönsterdjup mm	Dia mm	Bredd mm	RO mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar
16"																	
7.50 R 16	Styr	122/118M	100:-	Linglong	LLA08	D	B	2	72 dB	12.5	805	215	2455	6.00G	1500/1320	130	7.7
17.5"																	
9.5 R 17.5	Trailer	143/141M	100:-	Linglong	LLF26	E	C	2	71 dB	12.0	842	240	2568	6.75	2725/2575	130	8.75
205/65 R 17.5	Trailer (M+S)	129/127J	100:-	Leao	AFL866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215/75 R 17.5	Styr	126/124M	100:-	Leao	AFL866	D	C	2	73 dB	14.5	767	212	2339	6.00	1700/1600	120	7.0
215/75 R 17.5	Driv (M+S)	126/124M	100:-	Linglong	D905	F	B	2	72 dB	15.0	767	212	2339	6.00	1700/1600	130	7.0
215/75 R 17.5	Driv M+S	126/124M	100:-	Linglong	DW808	F	B	2	73 dB	13.0	767	212	2339	6.00	1700/1600	130	7.0
215/75 R 17.5	Trailer	135/133J	100:-	Leao	AFL866	D	C	2	73 dB	14.5	767	212	2339	6.00	2180/2060	100	8.5
215/75 R 17.5	Trailer (M+S)	135/133J	100:-	Fesite	HF660	C	C	2	73 dB	12.0	767	212	2339	6.00	2180/2060	100	8.5
235/75 R 17.5	Styr	132/130M	100:-	Leao	AFL866	D	C	2	73 dB	14.5	797	233	2431	6.75	2000/1900	120	7.75
235/75 R 17.5	Driv (M+S)	132/130M	100:-	Leao	ADL831	E	C	3	74 dB	14.5	797	233	2431	6.75	2000/1900	130	7.75
235/75 R 17.5	Trailer	143/141J	100:-	Linglong	LLA78	E	B	2	72 dB	13.0	797	233	2431	6.75	2725/2575	100	8.75
235/75 R 17.5	Trailer	143/141J	100:-	Leao	AFL866	D	C	2	73 dB	14.5	797	233	2431	6.75	2725/2575	100	8,75
235/75 R 17.5	Trailer (M+S)	143/141J	100:-	Fesite	ST022	C	C	2	73 dB	13.0	797	233	2431	6.75	2725/2575	100	8.75
245/70 R 17.5	Driv M+S	136/134M	100:-	Linglong	DW808	F	B	2	73 dB	15.0	789	248	2406	7.50	2240/2120	130	8.5
245/70 R 17.5	Trailer	146/144F	100:-	Fesite	FAR518	D	C	2	73 dB	13.0	789	248	2406	7.50	3000/2800	80	8.75
19.5"																	
245/70 R 19.5	Styr	136/134M	100:-	Linglong	F820	C	C	2	71 dB	13.0	839	248	2559	7.50	2240/2120	130	8.25
245/70 R 19.5	Driv (M+S)	135/133J	100:-	Longmarch	LM508	E	B	3	74 dB	14.5	839	248	2559	7.50	2180/2060	100	8.5
265/70 R 19.5	Trailer (M+S)	143/141J	100:-	Linglong	LLD37	E	D	3	76 dB	16.0	867	262	2644	7.50	2725/2575	100	8.5
285/70 R 19.5	Styr	146/144M	100:-	Leao	ATL812	D	B	1	70 dB	16.0	895	283	2730	8.25	3000/2800	130	9.0
285/70 R 19.5	Styr	146/144M	100:-	Linglong	LTL812	D	B	1	70 dB	16.0	895	283	2730	8.25	3000/2800	130	8.0
285/70 R 19.5	Trailer	150/147J	100:-	Linglong	F820	D	C	2	73 dB	14.0	895	283	2730	8.25	3350/3075	100	9.0
385/55 R 19.5	Trailer (M+S)	156J	100:-	Linglong	T820	D	C	3	75 dB	12.5	919	386	2803	11.75	4000	100	9.0
435/50 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Linglong	T820	D	C	3	75 dB	12.5	931	438	2840	14.00	4500	100	9.0
445/45 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Leao	ETT100	C	C	2	73 dB	12.5	895	446	2730	15.00	4500	100	9.0
445/45 R 19.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Linglong	T820	D	C	3	75 dB	15.5	895	446	2730	15.00	4500	100	9.0
22.5"																	
11 R 22.5	Styr (M+S)	148/144M	100:-	Linglong	LLF06	C	B	2	73 dB	14.5	1054	279	3215	8.25	3000/2725	130	8.3
13 R 22.5	Styr	156/150K	100:-	Linglong	LLA01	D	A	2	72 dB	17.5	1124	320	3428	9.75	4000/3350	110	8.75
275/70 R 22.5	Styr (M+S)	152/148J	100:-	Fesite	FAL535	C	C	2	73 dB	14.0	958	276	2922	8.25	3550/3150	100	9.0
275/70 R 22.5	Styr	148/145J	100:-	Leao	AAU609	D	B	2	73 dB	21.0	958	276	2922	8.25	3150/2900	100	9.0
275/70 R 22.5	Styr (M+S)	148/145J	100:-	Linglong	LAU609	D	B	2	73 dB	19.5	958	276	2922	8.25	3150/2900	100	9.0
275/70 R 22.5	Driv (M+S)	148/145M	100:-	Linglong	D905	E	C	3	77 dB	17.5	958	276	2922	8.25	3150/2900	130	9.0
295/60 R 22.5	Styr	149/146M	100:-	Linglong	LLF02	D	B	2	72 dB	14.5	926	292	2824	9.00	3250/3000	130	9.0
295/60 R 22.5	Driv (M+S)	149/146M	100:-	Linglong	D915	E	B	2	73 dB	17.5	926	292	2824	9.00	3250/3000	130	9.0
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	150/147L	100:-	Leao	KTD300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295/80 R 22.5	Styr (M+S)	152/148M	100:-	Linglong	TL812	D	B	1	70 dB	17.0	1044	298	3184	9.00	3550/3150	130	8.5
295/80 R 22.5	Styr	152/148M	100:-	Leao	AFL185	D	B	2	73 dB	17.0	1044	298	3184	9.00	3550/3150	130	8.5
295/80 R 22.5	Styr (M+S)	152/148K	100:-	Linglong	FW806	D	B	2	72 dB	15.0	1044	298	3184	9.00	3550/3150	110	8.5
295/80 R 22.5	Driv (M+S)	152/148M	100:-	Leao	KTD300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
295/80 R 22.5	Driv M+S	152/148K	100:-	Linglong	DW807	E	C	2	72 dB	20.0	1044	298	3184	9.00	3550/3150	110	8.5
315/60 R 22.5	Trailer	152/148M	100:-	Linglong	LLF01	D	B	3	74 dB	14.5	950	313	2898	9.00	3550/3150	130	9.0
315/60 R 22.5	Driv (M+S)	152/148M	100:-	Linglong	D915	E	B	3	75 dB	19.5	950	313	2898	9.00	3550/3150	130	9.0
315/60 R 22.5	Driv (M+S)	152/148L	100:-	Leao	KTD300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315/70 R 22.5	Styr	154/150M	100:-	Linglong	F805	D	C	2	73 dB	14.5	1014	312	3093	9.00	3750/3350	130	9.0
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	156/150L	100:-	Linglong	DL831	E	C	3	74 dB	23.0	1014	312	3093	9.00	4000/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	156/150L	100:-	Leao	KTD300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315/70 R 22.5	Styr (M+S)	154/150L	100:-	Fesite	HF660	C	C	2	73 dB	15.0	1014	312	3093	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Styr M+S	154/150L	100:-	Linglong	FW806	C	B	2	73 dB	15.0	1014	312	3093	9.00	3750/3350	120	9.0
315/70 R 22.5	Driv (M+S)	154/150M	100:-	Linglong	D905	E	B	3	77 dB	17.5	1014	312	3093	9.00	3750/3350	130	9.0

Budgetdäck för Lastbilar, Bussar och Släp



Dimension	Applikation	LI	Å.K	Fabrikat	Mönster				dB	Mönsterdjup mm	Dia mm	Bredd mm	RO mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar
22.5"																	
315/70 R 22.5	Driv M+S	154/150L	100:-	Linglong	DW807	D	C	2	73 dB	20.0	1014	312	3093	9.00	3750/3350	120	9.0
315/80 R 22.5	Styr (M+S)	156/150M	100:-	Linglong	TL812	D	B	1	70 dB	17.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	130	8.5
315/80 R 22.5	Styr	156/150M	100:-	Leao	ATL812	D	B	1	70 dB	17.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	130	8.5
315/80 R 22.5	Styr (M+S)	156/152L	100:-	Fesite	HF660	C	C	2	73 dB	14.5	1076	312	3282	9.00	4000/3550	120	8.6
315/80 R 22.5	Styr	154/150M	100:-	Linglong	LLA08	C	B	2	73 dB	17.0	1076	312	3282	9.00	3750/3350	130	8.25
315/80 R 22.5	Styr (M+S)	156/150K	100:-	Leao	KMA400	D	B	2	73 dB	19.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	110	8.5
315/80 R 22.5	Styr M+S	156/150L	100:-	Linglong	FW806	C	B	2	73 dB	15.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	120	8.5
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150K	100:-	Leao	KMD400+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/152L	100:-	Fesite	HF638	D	C	2	73 dB	23.0	1076	312	3282	9.00	4000/3550	120	8.6
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150L	100:-	Linglong	KTD300	E	C	2	75 dB	22.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	120	8.5
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/152L	100:-	Fesite	HF768	C	C	2	73 dB	23.0	1076	312	3282	9.00	4000/3550	120	8.6
315/80 R 22.5	Driv (M+S)	156/150K	100:-	Leao	KMD400	E	B	2	75 dB	21.0	1076	312	3282	9.00	4000/3350	110	8.5
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	158L	100:-	Linglong	LTL863	D	B	2	73 dB	16.5	996	386	3038	11.75	4250	120	9.0
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Linglong	T830	D	B	3	74 dB	15.5	996	386	3038	11.75	4500	100	9.0
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Linglong	LTL863	D	B	2	73 dB	16.5	996	386	3038	11.75	4500	100	9.0
385/55 R 22.5	Trailer	160J	100:-	Leao	ATL863	D	B	2	73 dB	16.5	996	386	3038	11.75	4500	100	9.0
385/55 R 22.5	Trailer	160K	100:-	Leao	ETT100	C	C	2	73 dB	-	-	-	-	-	-	-	-
385/55 R 22.5	Trailer (M+S)	160K	100:-	Fesite	FTL311	C	C	2	73 dB	15.5	996	386	3038	11.75	4500	110	9.0
385/55 R 22.5	All position (M+S)	160J	100:-	Linglong	LLA38	D	B	2	73 dB	16.5	996	386	3038	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	Styr M+S	160J	100:-	Linglong	FW806	C	B	2	73 dB	16.5	1072	389	3270	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	164K	100:-	Leao	ETT100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160K	100:-	DynaCargo	Y219	E	C	3	75 dB	16.0	1067	381	3254	11.75	4500	110	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160J	100:-	Linglong	LLA18	D	C	2	73 dB	16.5	1072	389	3270	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160K	100:-	Fesite	ST022	C	C	2	73 dB	17.0	1072	389	3270	11.75	4500	110	9.0
385/65 R 22.5	All position (M+S)	160J	100:-	Linglong	LLA38	D	B	2	73 dB	16.5	1072	389	3270	11.75	4500	100	9.0
385/65 R 22.5	All position (M+S)	160K	100:-	Leao	KXA400	C	B	2	73 dB	18.0	1072	389	3270	11.75	4500	110	9.0
385/65 R 22.5	Trailer (M+S)	160K	100:-	Fesite	FTM313	C	C	2	73 dB	16.0	1072	389	3270	11.75	4500	110	9.0
425/65 R 22.5	All position (M+S)	165J	100:-	Linglong	LLA38	D	B	3	74 dB	17.5	1124	430	3428	13.00	5150	100	8.25
425/65 R 22.5	All position (M+S)	165K	100:-	Leao	KXA400	C	B	2	73 dB	18.5	1124	430	3428	13.00	5150	110	8.25
445/50 R 22.5	Trailer	161L	100:-	Linglong	LTL811	C	C	3	74 dB	10.5	1018	445	3105	14.00	4625	120	8.5
445/65 R 22.5	All position (M+S)	169J	100:-	Linglong	LLA38	D	B	3	74 dB	18.0	1150	454	3508	14.00	5800	100	9.0

* = Utgående - levereras så länge lager finnes M+S = Vinterdäck (M+S) = Däck märkt med M+S



Budgetdäck för Lastbilar, Bussar och Släp



Fälgar för lastbilar & bussar

Dimension	Tillverknings-region	Bult-antal	Nav-hål	Bult-cirkel	Inpressningsdjup (ET)	HMA	Bulthålsutförande	Centreringsutförande	Ventil typ Ingår i Asien tillverkade	Max-belastning	Ant/pall
17.5"											
6.00x17.5	Europa	10	176	225	122.5	133	M22IS36	BMZ	Ø9,7mm V3-20-4	3150 kg	20
6.00x17.5	Asien	10	176	225	123	133	M22DS36	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-20-4	2600 kg	25
6.75x17.5	Europa	8	221	275	135.5	145	M20 Ø (24)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	2360 kg	20
6.75x17.5	Europa	10	176	225	129.5	140	M22IS36	BMZ	Ø9,7mm V3-20-4	3150 kg	20
6.75x17.5	Asien	10	176	225	125	135	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-20-4	2725 kg	25
19.5"											
7.50x19.5	Europa	8	221	275	144	156	M22DS36	BMZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	2800 kg	16
7.50x19.5	Asien	8	221	275	139	151	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-22-1 ALV	2800 kg	16
7.50x19.5	Europa	10	176	225	139	151	M22IS36	BMZ	Ø9,7mm V3-20-4	2725 kg	16
8.25x19.5	Europa	8	221	275	0	-	B18ES32	BZ	Ø16 mm V3-12-1 ALV	3800 kg	12
8.25x19.5	Europa	8	221	275	157	170	M20 Ø (24)	MZ	Ø16 mm V3-12-1 ALV	3150 kg	12
11.75x19.5	Europa	10	281	335	0	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø16 mm V3-12-1 ALV	4500 kg	12
14.00x19.5	Europa	8	221	275	0	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø16 mm V3-21-1 ALV	4500 kg	8
14.00x19.5	Europa	10	281	335	0	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø16 mm V3-21-1 ALV	4500 kg	8
14.00x19.5	Europa	10	281	335	120	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø16 mm V3-14-1 ALV	4500 kg	8
14.00x19.5	Asien	10	281	335	120	-	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø16 mm V3-14-1 ALV	4500 kg	12
22.5"											
7.50x22.5	Europa	10	281	335	148	160	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3150 kg	12
7.50x22.5	Europa	10	281	335	147.5	160	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3750 kg	12
8.25x22.5	Europa	10	281	335	152	165	M22DS36	BMZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3550 kg	12
8.25x22.5	Europa	10	281	335	153	165	B22DS36	BZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3550 kg	12
8.25x22.5	Europa	10	281	335	152.5	165	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3750 kg	12
8.25x22.5	Asien	10	281	335	152	165	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-22-1 ALV	3600 kg	16
9.00x22.5	Europa	10	281	335	161	175	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	4500 kg	12
9.00x22.5	Europa	10	281	335	162.5	175	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	4000 kg	12
9.00x22.5	Asien	10	281	335	162	175	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-22-1 ALV	4000 kg	16
11.75x22.5	Europa	10	281	335	135	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Asien	10	281	335	135	-	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø16 mm V3-21-9 ALV	4500 kg	12
11.75x22.5	Europa	10	281	335	120	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Asien	10	281	335	120	-	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø16 mm V3-21-9 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Europa	10	281	335	45	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Europa	10	281	335	0	-	M22DS36	BMZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Asien	10	281	335	0	-	M22ES36	BMZ	INKL. Ø16 mm V3-21-9 ALV	5000 kg	12
11.75x22.5	Asien	10	281	335	0	-	M22 Ø (26)	MZ	INKL. Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5000 kg	12
13.00x22.5	Asien	10	281	335	0	-	M22 Ø (26)	BMZ	INKL. Ø9,7mm V3-22-1 ALV	4800 kg	20
15.00x22.5	Europa	10	281	335	0	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	5300 kg	8
15.00x22.5	Europa	10	281	335	120	-	M22 Ø (26)	MZ	Ø9,7mm V3-22-1 ALV	4500 kg	8
17.00x22.5	Europa	10	281	335	-67	-	M22	MZ	Ø16 mm V3-21-1 ALV	5800 kg	-

HDS= Vid tvillingmontering. Halva mitten avståndet, för beräkning av avståndet mellan däck. BZ= Bultcentrerad. MZ= Centrumhålscentrerad. Får ej monteras med konad mutter. BMZ= Både bulthålscentrad & centrumhålscentrerad. ALV= Fälg med ventil placerad utanför disken för fordon med skivbroms. Går att använda även till fordon med trumbroms.



Profil: Alliance Tyre Group (ATG)



ATG är en av de ledande tillverkarna i världen inom jordbruks- och industridäck. ATG består av tre världskända varumärken: Alliance, Galaxy och Primex. De fördes samman 2007-2009 och är nu representerat i mer än 120 länder på sex kontinenter. ATG uppnådde 2015 en global omsättning av nästan \$600 miljoner.

ATG har en uppsättning grundläggande värderingar och starka övertygelser, med fokus på koncernens engagemang för innovativ teknik, kundorientering, kvalitet, integritet och ansvar.

ATG äger tre fabriker, en i Hadera i Israel och två i Indien, i Tirunelveli och i Dahej. Dessutom produceras de också i både Taiwan och Kina. Alla fabriker uppfyller de stränga internationella normer för produktion och alla produkter de tillverkar uppfyller miljöregler i linje med den globala marknaden.

ATG har utvecklingscentra i Indien, Israel och USA, där de bättre kan bekanta sig med de krav och önskemål, lantbrukare, entreprenörer och andra har på produkter, vilket stärker ATG:s fokus på att skapa lösningar för kunder med speciella krav. Detta har medfört att ATG nu är den föredragna OE leverantören i världen.

Om ATG:

ATG är representerat i mer än 120 länder, har mer än 1200 anställda och mer än 2200 återförsäljare världen över, vilket gör dem till en gigant inom däck för jordbruk och industri.

Samtliga anställda på ATG är uppskattade, eftersom de utgör huvuddelen av ett stort företag. De utvecklar, testar, uppfinner och mycket mer, och bara under de senaste två åren har

man utvecklat mer än 225 nya produkter. Produkter, som alla har genomgått intensiv testning och kundanalyser för att säkra att de alla uppfyller de höga krav som har gjort ATG till det gigantiska företag det är idag.



ALLIANCE TRAKTORDÄCK



372 AGRIFLEX & AGRIFLEX+

372 AGRIFLEX är utformat för att bära samma vikt, som ett standarddäck, men med lägre lufttryck, eller upp till 20 % högre belastning med samma lufttryck.

372 AGRIFLEX+ bär 40% mer än ett standard radialdäck.

R-1W mönsterdesign ger ett utmärkt grepp, och samtidigt ett högt timtal.

AGRIFLEX 372 har ett betydligt större fotavtryck och därmed ett lägre marktryck och låg jordpackning och en bekväm och mjuk gång.

Det större fotavtrycket ger också högre dragkraft, minskade bränslekostnader och ökar den generella driften och produktiviten.



ALLIANCE 365

Alliance 365 representerer den senaste utvecklingen av 65-profil/lågprofil traktordäck. Däcket har stor volym och det låga lufttrycket ger bästa grepp och optimalt markskydd. Alliance 365 har utmärkta självrensande egenskaper på grund av det optimala antalet elastiska block i mönstret. Finns i ett brett sortiment från 24" till 42".

Traktordäck radial och diagonal

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



304

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



324

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



347

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



356 Power Drive Front

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



357

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



358

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



360 Super Power Drive

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



365 Agristar

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



370 Seventy/Loader

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



372 Agriflex/Agriflex +

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



372

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



375 Agristar

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



376 Multistar

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



378 Agristar XL

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



385 Agristar

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 70

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 80

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 85

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



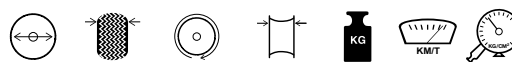
FarmPro II 85

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 324

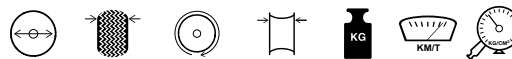
Traktordäck radial 24" - 50" - för lantbruk



Dimension	Motsvarar	L/Sl	Av. Avg.	Mönster	Däckpris	Kompl. Hjul pris*	Dia mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
24"														
250/85 R 24 TL	9.5 R 24	109A8/109B	100:-	FarmPRO II 85	3.504:-	9.781:-	1036	246	3067	8	1030	40	1.6	5705051011894
280/85 R 24 TL	11.2 R 24	115A8	100:-	FarmPRO II 85	4.188:-	10.426:-	1086	270	3215	10	1215	40	1.6	5705051012051
320/70 R 24 TL	11.2 R 24	116A8/113B	100:-	FarmPRO 70	5.464:-	11.702:-	1094	319	3227	10	1250	40	1.6	5705051012198
320/85 R 24 TL	12.4 R 24	122A8	100:-	FarmPRO II 85	5.413:-	11.651:-	1148	336	3398	11	1500	40	1.6	5705051012273
360/70 R 24 TL	12.4 R 24	122A8/119B	100:-	FarmPRO 70	6.016:-	12.254:-	1148	357	3387	11	1500	40	1.6	5705051012648
340/85 R 24 TL	13.6 R 24	125A8	100:-	FarmPRO II 85	5.566:-	12.627:-	1181	356	3496	11	1500	65	1.6	5705051012518
380/70 R 24 TL	13.6 R 24	125A8/122B	100:-	FarmPRO 70	6.882:-	13.615:-	1190	380	3511	12	1650	40	1.6	5705051012785
440/65 R 24 TL	13.6 R 24	138A8/135D	100:-	365 Agristar	8.565:-	15.298:-	1192	447	3555	14	2180	65	2.4	5705052896889
380/85 R 24 TL	14.9 R 24	131A8	100:-	FarmPRO II 85	6.434:-	13.167:-	1252	386	3706	12	1950	40	1.6	5705051012907
420/70 R 24 TL	14.9 R 24	130A8/127B	100:-	FarmPRO 70	7.692:-	14.425:-	1248	418	3682	13	1900	40	1.6	5705051013355
480/65 R 24 TL	14.9 R 24	140D	100:-	365 Agristar	10.271:-	17.004:-	1238	483	3670	15	2500	65	2.0	5705056224893
420/85 R 24 TL	16.9 R 24	137A8	100:-	FarmPRO II 85	9.196:-	15.929:-	1315	418	3879	14	2120	65	1.6	5705051013461
480/70 R 24 TL	16.9 R 24	138A8/135B	100:-	FarmPRO 70	10.546:-	17.279:-	1316	479	3859	15	2360	40	1.6	5705051014086
540/65 R 24 TL	16.9 R 24	140D	100:-	365 Agristar	11.201:-	18.912:-	1312	540	3871	16	2500	65	1.6	5705051014765
25"														
1000/50 R 25 TL Stålbälte	23.1 R 26	172A8/166D	100:-	375 Agristar	75.773:-		1650	1060	5079	36.0TH 1.5	6300	40	2.4	5705051009815
26"														
14.9 R 26 TL Stålbälte		127A8/124B	100:-	356 Power Drive Front	11.224:-	17.702:-	1300	378	3857	13	1750	40	1.6	5705051010767
18.4 R 26 TL Stålbälte		140A8/137B	100:-	356 Power Drive Front	14.756:-	22.864:-	1426	467	4205	16	2500	40	1.6	5705051011337
IF 520/80 R 26 TL CFO Stålbälte		165A8	100:-	372 Agriflex	26.919:-	35.027:-	1465	505	4372	16	5150	65	3.2	5705052797285
620/70 R 26 TL Stålbälte	16.9 R 30	153A8/153B	100:-	370 Seventy	25.994:-	34.963:-	1500	625	4388	20	3650	40	1.6	5705051015373
620/70 R 26 TL Stålbälte	16.9 R 30	177A8	100:-	370 Seventy Loader	34.690:-	43.659:-	1500	625	4388	20	7300	40	4.0	5705051015380
VF 620/70 R 26 TL Stålbälte	16.9 R 30	170D	100:-	372 Agriflex +	36.896:-	45.865:-	1485	626	4387	21	6000	65	2.4	5705056818894
620/75 R 26 TL Stålbälte	23.1 R 26	166A8/166B	100:-	375 Agristar	28.991:-	37.960:-	1595	625	4816	20	5300	50	3.0	5705051015434
750/50 R 26 TL Stålbälte		157A8/151D	100:-	376 Multistar	37.199:-	48.033:-	1420	751	4319	25	4125	40	2.4	5705051016202
750/65 R 26 TL Stålbälte	28L R 26	158A8/155B	100:-	360 Super Power Drive	33.773:-	44.607:-	1623	751	4794	25	4250	40	1.2	5705051016240
750/65 R 26 TL Stålbälte	28L R 26	166A8/163B	100:-	360 Super Power Drive	35.300:-	46.134:-	1623	751	4794	25	5300	40	2.4	5705051016257
28"														
280/85 R 28 TL	11.2 R 28	118A8/118B	100:-	FarmPRO II 85	4.871:-	12.249:-	1187	280	3514	9	1320	40	1.6	5705051012075
320/70 R 28 TL	11.2 R 28	119A8/116B	100:-	FarmPRO 70	6.193:-	13.571:-	1192	319	3516	10	1360	40	1.6	5705051012211
320/85 R 28 TL	12.4 R 28	124A8	100:-	FarmPRO II 85	5.498:-	12.876:-	1246	325	3688	11	1600	40	1.6	5705051012303
360/70 R 28 TL	12.4 R 28	125A8/122B	100:-	FarmPRO 70	6.819:-	14.197:-	1240	357	3658	11	1650	40	1.6	5705051012662
340/85 R 28 TL	13.6 R 28	127A8	100:-	FarmPRO II 85	6.302:-	13.654:-	1295	360	3833	12	1750	40	1.6	5705051012532
380/70 R 28 TL	13.6 R 28	127A8/124B	100:-	FarmPRO 70	7.406:-	14.758:-	1293	380	3814	12	1750	40	1.6	5705051012815
440/65 R 28 TL	13.6 R 28	138D	100:-	365 Agristar	9.687:-	17.039:-				12		65		5705051807794
380/85 R 28 TL	14.9 R 28	133A8	100:-	FarmPRO II 85	7.196:-	14.548:-	1352	380	4002	12	2060	40	1.6	5705051012952
420/70 R 28 TL	14.9 R 28	133A8/129B	100:-	FarmPRO 70	8.455:-	15.807:-	1349	418	3980	13	2060	40	1.6	5705051013393
480/65 R 28 TL	14.9 R 28	145A8/142D	100:-	365 Agristar	11.372:-	19.350:-	1335	477	3959	15	2900	40	2.4	5705051014031
420/85 R 28 TL	16.9 R 28	139A8	100:-	FarmPRO II 85	8.705:-	16.683:-	1420	418	4189	15	2430	40	1.6	5705051013492
IF 420/85 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 28	145D	100:-	372 Agriflex	13.778:-	21.756:-	1437	448	4261	15	2900	65	2.4	5705051013508
480/70 R 28 TL	16.9 R 28	140A8/137B	100:-	FarmPRO 70	10.215:-	18.193:-	1415	479	4178	15	2500	40	1.6	5705051014116
540/65 R 28 TL	16.9 R 28	152A8/149D	100:-	365 Agristar	13.262:-	21.553:-	1420	530	4200	15	2650	50	1.6	5705051014802
VF 600/60R28 TL Stålbälte	16.9 R 28	146D	100:-	372 Agriflex +	23.222:-	34.043:-	1430	590	4159	20	3000	65	1.0	5705052797292
600/65 R 28 TL	16.9 R 30	150A8/147D	100:-	365 Agristar	19.400:-	30.221:-	1484	594	4450	20	3075	50	1.6	5705051015151
600/65 R 28 TL	16.9 R 30	157A8/154D	100:-	365 Agristar	19.400:-	30.221:-	1484	594	4450	20	3075	40	2.4	5705051224881
IF 600/65 R 28 TL CFO Stålbälte	16.9 R 30	160D	100:-	372 Agriflex	26.979:-	37.800:-	1485	606	4418	21	4500	65	2.4	5705052797308
VF 600/65 R 28 TL NRO Stålbälte	16.9 R 30	160D	100:-	365 VF Agristar	26.749:-	37.570:-	1485	606	4418	21	4500	65	2.4	5705052797315
600/70 R 28 TL	16.9 R 34	161A8	100:-	370 Seventy	25.165:-	35.986:-	1562	592	4671	18	4625	40	2.8	5705051015281

CFO = (Cyclic Field Operation) Cyklisk fältkörning. TL = Slanglöst. Vi kan även leverera Michelin, Kleber och andra fabrikat på begäran. Kontakta oss.

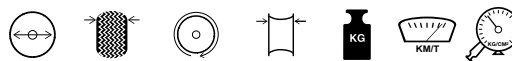
Traktordäck radial 24" - 50" - för lantbruk



Dimension	Motsvarar	L/SI	Av. Avg.	Mönster	Däckpris	Kompl. Hjul pris*	Dia mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
28"														
IF 600/70 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 34	164D	100:-	372 Agriflex	27.128:-	37.949:-	1560	625	4597	21	5000	65	2.4	5705051015298
VF 600/70 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 34	173D	100:-	372 Agriflex +	29.034:-	39.855:-	1560	625	4570	21	6500	65	2.8	5705051015304
30"														
380/85 R 30 TL	14.9 R 30	135A8	100:-	FarmPRO II 85	8.113:-	16.117:-	1402	380	4076	12	2180	40	1.6	5705051012990
420/70 R 30 TL	14.9 R 30	134A8/134B	100:-	FarmPRO 70	10.115:-	18.119:-	1398	418	4124	13	2120	40	1.6	5705051013416
420/85 R 30 TL	16.9 R30	140A8	425:-	FarmPRO II 85	9.508:-	17.773:-	1468	431	4331	15	2500	40	1.6	5705051013546
420/90 R 30 TL	16.9 R30	147A8	425:-	FarmPRO 85	11.796:-	19.800:-	1518	418	4478	13	3075	40	2.4	5705052577207
480/70 R 30 TL	16.9 R30	141A8/138B	425:-	FarmPRO 70	10.374:-	18.639:-	1478	479	4360	15	2575	40	1.6	5705051014147
540/65 R 30 TL	16.9 R30	153A8/150D	425:-	365 Agristar	14.852:-	23.378:-	1486	560	4478	16	2725	50	1.6	5705051014833
VF 600/60R30 TL	16.9 R30	147D	425:-	372 Agriflex +	27.075:-	37.074:-	1490	590	4318	20	3075	65	1.0	5705053694088
460/85 R 30 TL	18.4 R 30	145A8	425:-	FarmPRO II 85	11.617:-	20.143:-	1530	475	4529	16	2900	40	1.6	5705051013881
520/70 R 30 TL	18.4 R 30	145A8/145B	425:-	FarmPRO 70	14.220:-	24.102:-	1536	516	4531	16	3450	40	1.6	5705051014536
600/70 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 34	152A8/152B	425:-	370 Seventy	20.770:-	30.769:-	1594	627	4785	20	3550	40	1.6	5705051015311
IF 600/70 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 34	159D	425:-	372 Agriflex	29.330:-	39.329:-	1610	615	4916	20	4375	65	2.4	5705051015328
IF 600/70 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 34	165D	425:-	372 Agriflex	31.402:-	41.401:-	1610	615	4916	20	5150	65	2.4	5705051015335
VF 600/70 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 34	170D	425:-	372 Agriflex +	29.330:-	39.329:-	1600	625	4724	21	6000	65	3.2	5705051015328
620/75 R 30 TL Stålbälte	23.1 R 30	169A8/166D	425:-	378 Agristar XL	31.625:-	41.624:-	1692	590	5025	20	5300	65	3.2	5705051015458
IF 620/75 R 30 TL CFO Stålbälte	23.1 R 30	164D	425:-	372 Agriflex	31.719:-	44.418:-	1675	650	4854	23	5000	65	1.6	5705051015465
IF 650/75 R 30 TL CFO Stålbälte		166D	425:-	372 Agriflex	36.915:-	49.614:-	1720	660	5007	23	5300	65	1.6	5705051015717
IF 650/75 R 30 TL CFO Stålbälte		172D	425:-	372 Agriflex+	38.825:-	51.524:-	1720	660	4964	23	6300	65	1.6	5705051280733
710/55 R 30 TL		153D	425:-	378 Agristar XL	32.383:-	45.082:-	1516	677	4459	23	3650	65	1.6	5705051015991
710/60 R 30 TL		165A8/162D	425:-	378 Agristar XL	33.785:-	46.484:-	1616	705	4858	23	4750	65	2.4	5705051016011
32"														
320/85 R 32 TL	12.4 R 32	126A8	100:-	FarmPRO II 85	6.358:-	15.692:-	1357	325	4017	11	1700	40	1.6	5705051012327
650/75 R 32 TL Stålbälte	24.5 R 32	172A8/172B	425:-	375 Agristar	36.608:-	50.193:-	1830	650	5442	21	6300	50	3.2	5705051015724
800/65 R 32 TL Stålbälte	30.5 R 32	181A8/171B	425:-	360 Super Power Drive	40.222:-	54.681:-	1850	800	5533	27	8250	40	3.6	5705051016387
800/65 R 32 TL Stålbälte	30.5 R 32	172A8/172B	425:-	375 Agristar	44.828:-	59.287:-	1856	812	5529	27	6300	50	2.4	5705051016363
IF 800/65 R 32 TL CFO Stålbälte	30.5 R 32	178A8	425:-	372 Agriflex	47.314:-	61.773:-	1845	775	5449	27	7500	40	2.4	5705052008992
VF 800/65 R 32 TL CFO Stålbälte	30.5 R 32	184D	425:-	372 Agriflex +	54.831:-	69.290:-	1845	775	5416	27	9000	65	1.6	5705051522314
800/70 R 32 TL Stålbälte		175A8/175B	425:-	375 Agristar	49.979:-	64.438:-	1935	780	5706	27	6900	40	2.4	5705051016394
IF 800/70 R 32 TL CFO Stålbälte		182A8	425:-	372 Agriflex	54.638:-	69.097:-	1933	784	5704	27	8500	40	2.4	5705051207662
900/60 R 32 TL Stålbälte	20.8 R 42	176A8/173B	425:-	376 Multistar	56.884:-	71.343:-	1894	869	5645	27	7100	65	2.4	5705051016486
IF 900/60 R 32 TL Stålbälte	20.8 R 42	192D	425:-	372 Agriflex	72.832:-	99.875:-	1890	885	5612	30	11200	65	4.0	5705052797353
IF 1050/50 R 32 TL CFO Stålbälte		195A8	425:-	376 Multistar	87.881:-	116.111:-	1870	1050	5656	36VA	12150	40	3.2	5705051521836
1050/50 R 32 TL Stålbälte		180A8	425:-	375 Agristar	86.370:-	114.600:-	1906	1030	5807	36VA	8000	40	2.2	5705051009853
IF 1250/50 R 32 TL CFO Stålbälte		201B	425:-	372 Agriflex	134.762:-	166.420:-	2080	905	6211	44	14500	50	3.2	5705051280665
34"														
320/85R34 TL	12.4 R 34	133A8	100:-	FarmPRO II 85	7.542:-	20.488:-	1407	325	4210	10	2060	65	2.4	5705051554803
380/85 R 34 TL	14.9 R 34	137A8	100:-	FarmPRO II 85	9.110:-	22.056:-	1510	380	4455	12	2300	40	1.6	5705051013027
420/85 R 34 TL	16.9 R 34	142A8	425:-	FarmPRO II 85	10.022:-	22.186:-	1575	420	4646	15	2650	40	1.6	5705051013584
480/70 R 34 TL	16.9 R 34	143A8/143B	425:-	FarmPRO 70	12.175:-	24.339:-	1580	479	4661	15	2725	40	1.6	5705051014208
540/65 R 34 TL	16.9 R 34	155A8/152D	425:-	365 Agristar	12.789:-	24.927:-	1570	533	4662	16	3550	40	2.4	-
460/85 R 34 TL	18.4 R 34	147A8	425:-	FarmPRO II 85	12.181:-	24.319:-	1637	479	4845	16	3075	40	1.6	5705051013935
520/70 R 34 TL	18.4 R 34	148A8/148B	425:-	FarmPRO 70	14.062:-	26.200:-	1640	516	4838	16	3450	40	1.6	5705051014550

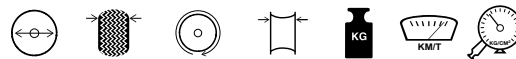
CFO = (Cyclic Field Operation) Cyklisk fältkörning. TL = Slanglöst.
Vi kan även leverera Michelin, Kleber och andra fabrikat på begäran. Kontakta oss.

Traktordäck radial 24" - 50" - för lantbruk



Dimension	Motsvarar	L/Sl	Åv. Avg.	Mönster	Däckpris	Kompl. Hjul pris*	Dia mm	Bredd mm	Rullomkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
34"														
600/65 R 34 TL	18.4 R 34	160A8/157D	425:-	365 Agristar	21.416:-	35.067:-	1648	602	4846	18	4125	65	2.4	5705053694095
600/70 R 34 TL	18.4 R 34	160D	425:-	378 Agristar XL	30.469:-	46.037:-	1705	610	5118	20	4500	65	2.4	5705051015366
IF 650/65R34 TL CFO Stålbälte	20.8 R 34	161D	425:-	372 Agriflex	30.612:-	47.014:-	1720	650	5033	23	4625	65	1.6	5705051015540
VF 650/65 R 34 TL NRO Stålbälte	20.8 R 34	167D	425:-	372 Agriflex +	36.249:-	52.651:-	1720	650	4960	23	5450	65	1.6	5705051015540
620/75 R 34 TL Stålbälte	23.1 R 34	170A8/170B	425:-	375 Agristar	34.493:-	50.061:-	1820	610	5399	20	6000	50	3.2	5705051015472
710/60 R 34 TL		167A8/164D	425:-	378 Agristar XL	38.147:-	54.549:-	1712	710	5128	23	5480	40	2.4	5705051016028
710/75 R 34 TL Stålbälte	20.8 R 42	178A8/178B	425:-	375 Agristar	52.171:-	68.573:-	1945	720	5789	23	7500	50	3.2	5705051016172
36"														
320/85 R 36 TL	12.4 R 36	128A8	100:-	FarmPRO II 85	7.196:-	18.760:-	1458	325	4369	11	1800	40	1.6	5705051012341
340/85 R 36 TL	13.6 R 36	132A8	100:-	FarmPRO II 85	8.016:-	19.580:-	1495	345	4507	12	2000	40	1.6	5705051012556
38"														
320/85 R 38 TL	12.4 R 38	143A5/143B	100:-	FarmPRO 85	9.036:-	23.313:-	1509	325	4532	10	2725	40	3.6	5705051012358
340/85 R 38 TL	13.6 R 38	133A8	100:-	FarmPRO II 85	8.381:-	22.514:-	1543	345	4675	12	2060	40	1.6	5705051012570
380/80 R 38 TL	14.9 R 38	142A8	100:-	FarmPRO II 85	11.030:-	25.163:-	1578	375	4721	12	2650	40	2.4	5705051012877
15.5 R 38 TL Stålbälte	400/75 R 38	134A8/131B	425:-	356 Power Drive	14.220:-	27.584:-	1570	394	4695	14	2120	40	1.6	5705051010958
420/85 R 38 TL	16.9 R 38	144A8	425:-	FarmPRO II 85	11.486:-	24.850:-	1680	415	4973	15	2800	40	1.6	5705051013638
480/70 R 38 TL	16.9 R 38	145A8/145B	425:-	FarmPRO 70	13.423:-	26.787:-	1681	479	4959	15	2900	40	1.6	5705051014239
540/65 R 38 TL	16.9 R 38	153D	425:-	365 Agristar	17.526:-	31.764:-	1667	540	4989	16	3650	65	2.4	5705051014925
460/85 R 38 TL	18.4 R 38	149A8	425:-	FarmPRO II 85	13.389:-	27.627:-	1740	455	5150	16	3250	40	1.6	5705051013973
520/70 R 38 TL	18.4 R 38	150A8/150B	425:-	FarmPRO 70	15.833:-	30.071:-	1755	516	5177	16	3350	40	1.6	5705051014581
600/65 R 38 TL	18.4 R 38	162A8/159D	425:-	365 Agristar	21.351:-	35.575:-	1748	594	5169	18	4375	65	2.4	5705051015243
520/85 R 38 TL	20.8 R 38	155A8	425:-	FarmPRO II 85	16.972:-	31.196:-	1850	525	5476	16	3875	40	1.6	5705051014635
IF 520/85 R 38 TL Stålbälte	20.8 R 38	167D	425:-	372 Agriflex	26.251:-	40.475:-	1850	540	5482	16	5450	65	2.4	5705051014642
580/70 R 38 TL	20.8 R 38	155A8/155B	425:-	FarmPRO 70	20.368:-	34.592:-	1835	577	5413	18	3875	40	1.6	5705051014987
650/65 R 38 TL	20.8 R 38	169A8/166D	425:-	365 Agristar	24.845:-	41.560:-	1825	658	5505	20	5300	65	2.5	5705052797322
650/65 R 38 TL	20.8 R 38	174A8/171D	425:-	365 Agristar	26.300:-	43.015:-	1825	658	5505	20	6150	65	3.6	5705052896896
VF 710/60R38 TL Stålbälte	20.8 R 38	160D	425:-	372 Agriflex +	37.978:-	56.871:-	1815	710	5314	25	4500	65	1.0	5705052754882
650/75 R 38 TL	20.8 R 42	169D	425:-	378 Agristar XL	44.370:-	61.385:-	1930	671	5730	23	5800	65	2.4	5705051015748
650/85 R 38 TL		173A8/173B	425:-	385 Agristar	44.370:-	61.385:-	2052	700	6033	23	6000	65	2.4	5705051015786
710/70 R 38 TL	20.8 R 42	172A8/172B	425:-	FarmPRO 70	32.976:-	49.991:-	1958	716	5768	23	6300	40	2.4	5705051016097
710/70 R 38 TL	20.8 R 42	168A8/166D	425:-	365 Agristar	36.016:-	53.031:-	1952	726	5745	23	5300	50	1.6	5705051016066
VF 710/70 R 38 TL CFO Stålbälte	20.8 R 42	178D	425:-	372 Agriflex +	40.288:-	59.181:-	1959	720	5717	25	7500	65	1.6	5705051280740
IF 710/85 R 38 TL CFO Stålbälte		178D	425:-	372 Agriflex	62.365:-	81.258:-	2165	730	6294	25	7500	65	1.6	5705051207655
800/70 R 38 TL		173A8/173B	425:-	370 Seventy	56.884:-	75.777:-	2082	806	6101	25	6500	40	1.6	5705051016400
IF 800/70 R 38 TL Stålbälte		184A8	425:-	372 Agriflex	59.844:-	79.572:-	2085	820	6144	27	9000	40	2.4	5705051016417
IF 800/70R38 TL CFO Stålbälte		187A8	425:-	372 Agriflex	59.844:-	79.572:-	2085	820	6144	27	9750	40	2.8	5705051016417
900/55 R 38 TL Stålbälte		178D	425:-	378 Agristar XL	70.385:-	90.113:-	2000	850	6021	27	7500	65	2.4	5705051886881
900/60 R 38 TL		178D	425:-	378 Agristar XL	75.090:-	94.818:-	2040	868	6081	27	7500	65	2.4	5705051016493
IF 900/60R38 TL CFO Stålbälte		184A8	425:-	372 Agriflex	76.449:-	97.820:-	2035	897	5998	30	9000	40	2.4	5705051016509
42"														
320/80 R 42 TL		141A8	100:-	Farm Pro 85	9.531:-	27.042:-	1580	319	4676	10	2575	50	3.2	5705051347313
320/90 R 42 TL		147A8	100:-	Farm Pro 85	10.011:-	27.522:-	1643	319	4940	10	2800	50	3.6	5705051347283
480/80 R 42 TL	18.4 R 42	151A8	425:-	FarmPRO II	18.345:-	35.856:-	1835	479	5413	16	3450	40	1.6	5705051014314
520/85 R 42 TL	20.8 R 42	157A8	425:-	FarmPRO II 85	20.317:-	37.828:-	1951	516	5776	16	4125	40	1.6	5705051014697
IF 520/85 R 42 TL Stålbälte	20.8 R 42	169D	425:-	372 Agriflex	32.849:-	50.360:-	1955	540	5825	16	5800	65	2.4	5705051014703
580/70 R 42 TL	20.8 R 42	158A8/158B	425:-	370 Seventy	35.731:-	53.242:-	1900	601	5632	18L	4250	40	1.6	5705051015007
620/70 R 42 TL Stålbälte	20.8 R 42	166A8/163B	425:-	360 Super Power Drive	28.463:-	46.391:-	1940	650	5754	20	5300	40	1.9	5705051015403
650/65 R 42 TL	20.8 R 42	173A8/170D	425:-	365 Agristar	29.210:-	47.138:-	1945	657	5760	20	6000	65	3.2	5705051015694
VF 710/60R42 TL Stålbälte	20.8 R 42	161D	425:-	372 Agriflex +	43.072:-	64.025:-	1923	710	5656	25	4625	65	1.0	5705052797346

Traktordäck radial 24" - 50" - för lantbruk



Dimension	Motsvarar	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Däckpris	Kompl. Hjul pris*	Dia mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
42"														
IF 580/85 R 42 TL CFO Stålbälte		178D	425:-	372 Agriflex	49.015:-	66.943:-	2040	595	6047	20	7500	65	2.8	5705051015014
710/70 R 42 TL		173A8/173B	425:-	FarmPRO 70	37.944:-	54.803:-	2061	716	6080	23	6500	40	2.2	5705051016134
IF 710/70 R 42 TL Stålbälte		179D	425:-	372 Agriflex	46.779:-	67.732:-	2062	745	6131	25	7750	65	2.4	5705051016141
710/75 R 42 TL		175D	425:-	378 Agristar XL	60.277:-	77.136:-	2140	730	6409	23	6900	65	2.4	5705051016189
IF 710/75 R 42 TL CFO Stålbälte		176D	425:-	372 Agriflex	60.553:-	81.506:-	2150	725	6318	25	7100	65	1.6	5705051207648
900/50 R 42 TL	20.8 R 42	168D	425:-	378 Agristar XL	60.533:-	87.004:-	1947	855	5771	28	5600	65	1.6	5705051016455
900/60 R 42 TL		180D	425:-	378 Agristar XL	76.229:-	102.700:-	2140	890	6356	28	8000	65	2.4	5705051016516
46"														
380/90 R 46 TL		163A8	425:-	FarmPro 85	16.932:-	33.934:-	1863	380	5582	12	4875	40	4.7	5705051013041
420/80 R 46 TL	16.9 R 46	151D/162A2	425:-	385 Agristar	24.926:-	41.928:-	1861	420	5611	13	3780	40	2.4	5705051013423
480/80 R 46 TL	18.4 R 46	158A8	425:-	FarmPRO II 85	24.270:-	42.276:-	1960	479	5782	16	4250	40	2.4	5705051014338
520/85 R 46 TL	20.8 R 46	158A8	425:-	FarmPRO II 85	24.612:-	42.618:-	2052	516	6053	16	4250	40	1.6	5705051014734
520/85 R 46 TL Stålbälte	20.8 R 46	173A8/170B	425:-	375 Agristar	32.589:-	50.595:-	2050	530	6114	16	6500	40	3.0	5705051014710
620/70 R 46 TL Stålbälte	20.8 R 46	162A8/159D	425:-	376 Multistar	35.512:-	59.387:-	2060	620	6140	20	4375	65	1.6	5705051015427
50"														
480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	168A8/165D	425:-	385 Agristar	35.873:-	57.257:-	2060	480	6123	15	5150	65	3.2	5705051014352
VF 480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	171D	425	372 Agriflex +	38.167:-	59.551:-	2050	479	6114	15	6150	65	2.4	5705051014383

NRO= (Narrow Rim Option) Tillåten på standardfälg

CFO = (Cyclic Field Operation) Cyklisk fältkörning.

TL = Slanglöst.

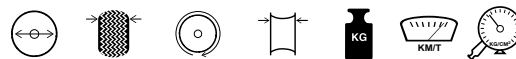
*Ett komplett hjul består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

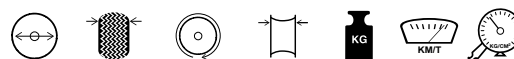
*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Traktordäck diagonal 24" - 38" - för lantbruk, skog och industri



Dimension	PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Däckpris	Slangpris	Dia mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
24"														
8.3-24	8	105A8	100:-	FarmPRO 324	1.935:-	216:-	995	211	3020	7	925	40	3.1	5705051009631
9.5-24	8	112A8	100:-	FarmPRO 324	2.382:-	216:-	1050	241	3175	8	1120	40	2.8	5705051009730
11.2-24	8	116A8	100:-	FarmPRO 324	2.923:-	289:-	1105	284	3314	10	1250	40	2.4	5705051009976
11.25-24	Denna dimension finns ej i NDI sortiment utan är endast för att visa måtten						1171	325	3460	10				
12.4-24	8	121A8	100:-	FarmPRO 324	3.421:-	295:-	1160	315	3461	11	1450	40	2.3	5705051010200
12.4-24	12	129A8	100:-	FarmPRO 324	3.505:-	295:-	1160	315	3461	11	1850	40	3.5	5705051436888
13.6-24	8	123A8	100:-	FarmPRO 324	4.057:-	324:-	1210	345	3584	12	1545	40	2.0	5705051010491
14.9-24	8	128A8	100:-	FarmPRO 324	4.360:-	395:-	1265	378	3745	13	1800	40	1.8	5705051087110
14.9-24	8	136A8	100:-	FarmPRO 324	5.385:-	395:-	1265	378	3801	13	2240	30	2.6	5705051714504
14.9-24	12	136A8	100:-	358	5.411:-	395:-	1265	378	3745	13	2240	30	2.6	5705051010729
16.9-24	8	133A8	100:-	FarmPRO 324	5.300:-	458:-	1335	429	3933	16	2060	40	1.7	5705051212222
26"														
18.4-26	12	146A8	100:-	FarmPRO 324	7.488:-	543:-	1450	467	4244	16	3000	40	2.3	5705051212284
23.1-26	12	156A8	100:-	347	14.346:-	874:-	1605	587	4648	20	3650	40	1.7	5705051011733
28"														
8.3-28	6	103A8	100:-	324	2.355:-	326:-	1095	211	3338	7	875	40	2.4	5705051009648
11.2-28	8	118A8	100:-	FarmPRO 324	3.311:-	364:-	1205	284	3621	10	1320	40	2.4	5705051207693
11.25-28	Denna dimension finns ej i NDI sortiment utan är endast för att visa måtten						1273	325	3780	10				
12.4-28	8	123A8	100:-	FarmPRO 324	3.841:-	366:-	1260	315	3776	11	1285	40	1.7	5705051010262

Traktordäck diagonal 24" - 38" - för lantbruk, skog och industri



Dimension	PR	LI/SI	Äv. Avg.	Mönster	Däckpris	Slangpris	Dia mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
28"														
13.6-28	8	125A8	100:-	FarmPRO 324	4.526:-	413:-	1310	345	3885	12	1450	40	1.6	5705051087103
14.9-28	8	130A8	100:-	FarmPRO 324	5.167:-	457:-	1365	378	4180	13	1900	40	1.8	5705051087127
14.9-28	12	138A8	100:-	FarmPRO 324	5.867:-	457:-	1365	378	4180	13	2360	40	2.6	5705051280689
16.9-28	8	135A8	100:-	FarmPRO 324	6.295:-	545:-	1435	429	4223	15	2180	40	1.7	5705051189654
16.9-28	12	143A8	100:-	FarmPRO 324	6.474:-	545:-	1435	429	4223	15	2725	40	2.4	5705051280696
30"														
14.9-30	8	132A8	100:-	324	5.686:-	547:-	1415	378	4261	13	2000	40	1.8	5705051010866
16.9-30	8	137A8	425:-	FarmPRO 324	6.289:-	589:-	1485	429	4369	15	2300	40	1.7	5705051087134
16.9-30	14	148A8	425:-	324	6.836:-	589:-	1485	429	4369	15	3150	40	2.9	5705051011184
18.4-30	8	139A8	425:-	FarmPRO 324	7.105:-	611:-	1550	467	4547	16	2430	40	1.4	5705051212512
18.4-30	14	152A8	425:-	324	8.533:-	611:-	1550	467	4547	16	3550	40	2.7	5705051011467
23.1-30	12	155A8	425:-	347	15.358:-	832:-	1707	587	4969	20	3875	40	1.7	5705051011818
32"														
12.4-32	8	125A8	100:-	324	4.565:-	493:-	1360	315	4090	11	1650	40	2.2	5705051010286
34"														
16.9-34	8	139A8	425:-	FarmPRO 324	7.188:-	626:-	1585	429	4716	15	2430	40	1.7	5705051189630
16.9-34	14	149A8	425:-	324	9.832:-	626:-	1585	429	4716	15	3250	40	2.8	5705051011238
18.4-34	8	142A8	425:-	FarmPRO 324	8.665:-	653:-	1650	467	4882	16	2650	40	1.4	5705051545337
18.4-34	14	153A8	425:-	324	10.213:-	653:-	1650	467	4882	16	3650	40	2.5	5705051011504
23.1-34	12	157A8	425:-	347	23.161:-	1.047:-	1808	587	5269	20	4125	40	1.7	5705051011832
36"														
12.4-36	8	124A8	100:-	324	4.913:-	437:-	1465	315	4407	11	1600	40	2.0	5705051010309
13.6-36	8	127A8	100:-	304	5.703:-	458:-	1515	345	4548	12	1950	40	2.1	5705051010576
38"														
12.4-38	6	122A8	100:-	304	5.880:-	479:-	1515	315	4576	11	1500	40	1.7	5705051010316
13.6-38	8	131A8	100:-	357	5.936:-	542:-	1565	345	4709	12	1950	40	2.0	5705051010590
14.9-38	8	135A8	100:-	304	7.587:-	568:-	1615	378	4843	13	2180	40	1.8	5705051010897
15.5-38	8	133A8	100:-	FarmPRO 324	7.433:-	589:-	1570	394	4695	14	2360	40	2.3	5705051212369
16.9-38	8	141A8	425:-	FarmPRO 324	8.168:-	631:-	1689	430	5007	15	2575	40	1.7	5705051212437
18.4-38	8	143A8	425:-	FarmPRO 324	9.925:-	742:-	1750	467	5190	16	2725	40	1.4	5705051212444
18.4-38	12	152A8	425:-	357	10.158:-	742:-	1750	467	5185	16	3150	40	1.8	5705051011559

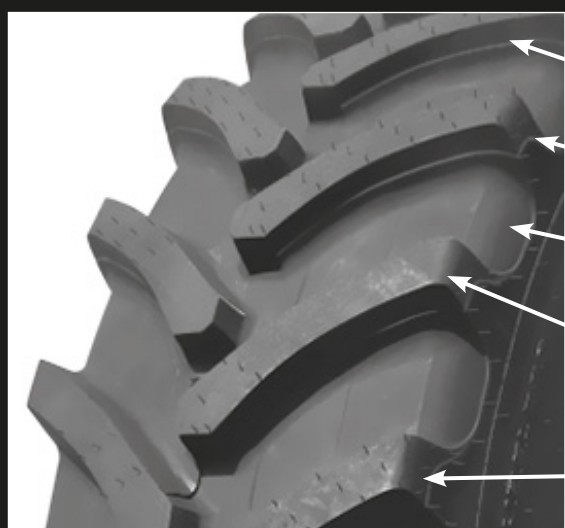
RADODLINGSDÄCK, AGRIFLEX OCH AGRIFLEX+



ALLIANCE 354 AGRIFLEX

354 AGRIFLEX är designat för att bära samma belastning som standarddäck men med lägre lufttryck, eller upp till 20 % mer belastning med samma lufttryck. 354 AGRIFLEX+ upp till 40 % mer.

Bägge mönsterna har stålbälte.



Vinkeln på klacken ger jämn och tyst gång även vid högre hastigheter.

Den aggressiva skuldran ger ett utmärkt grepp och extremt hög dragkraft.

Bredden mellan klackarna ger, tillsammans med uppbyggnaden, en effektiv självrengörande förmåga.

R-1W klackens höjd och vinkel ger stor dragkraft och minimal slirning.

Kraftiga och breda klackar, tillsammans med antalet klackar, ger ett regelbundet slitage samt ett högt timental, både på väg och i fält.

Radodlingsdäck, kompletta hjul radial och kompletta dubbelmontage

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



350 Row Crop

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



354 Agriflex/Agriflex+

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



363 Agriflex

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



385 Agristar

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 80

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 85

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



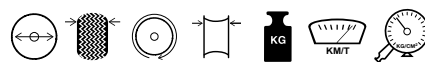
FarmPro II 85

Radodlingsdäck och kompletta hjul radial - 30" - 54"



Dimension	Motsvarar	L/SI	Av. Avg.	Mönster	Däckpris	Komplett hjul 3 delad Masterfit Pris per styck	Komplett hjul 3 delad RC Multifit Pris per styck	Komplett hjul Helsvetsat Pris per styck	Dia mm	Bredd mm	Rull- omkrets mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar	EAN-nummer
30"																
VF 380/85 R 30 TL Stålbälte	14.9 R 30	146D	100:-	354 Agriflex+	16.064:-			24.441:-	1412	394	4163	13	3000	65	1.6	5705051545306
32"																
8.3 R 32 TL	210/95 R 32	116D	100:-	350 Row Crop	4.200:-	20.850:-	17.560:-	13.346:-	1190	221	3668	7	1250	65	3.6	5705051009662
9.5 R 32 TL	230/95 R 32	128D	100:-	350 Row Crop	4.944:-	21.594:-	18.304:-	14.090:-	1245	241	3796	8	1800	65	3.6	5705051009754
270/95 R 32 TL	11.2 R 32	132D	100:-	350 Row Crop	5.688:-	22.768:-	19.188:-	15.465:-	1300	284	3996	10	2000	65	3.6	5705051011924
320/85 R 32 TL	12.4 R 32	126A8	100:-	FarmPRO II 85	6.358:-	23.438:-	19.858:-	15.692:-	1357	325	4017	11	1701	40	1.6	5705051012327
34"																
320/85R34 TL	12.4 R 34	133A8	100:-	FarmPRO II 85	7.542:-	26.244:-	21.676:-	20.488:-	1407	325	4210	11	2060	65	2.4	5705051554803
380/85 R 34 TL	14.9 R 34	137A8	100:-	FarmPRO II 85	9.110:-	27.812:-		22.056:-	1510	380	4455	13	2300	40	1.6	5705051013027
VF 380/85 R 34 TL Stålbälte	14.9 R 34	149D	100:-	354 Agriflex+	16.938:-	37.926:-		30.517:-	1524	395	4503	13	3250	65	1.6	5705051545337
IF 420/85 R 34 TL Stålbälte	16.9 R 34	154D	425:-	354 Agriflex	19.562:-	40.550:-		32.346:-	1575	417	4675	14	3750	65	2.4	5705051013591
VF 480/70 R 34 TL Stålbälte	16.9 R 34	160D	425:-	354 Agriflex+	21.587:-	44.013:-		34.316:-	1580	495	4719	16	4500	65	2.4	5705051545320
36"																
8.3 R 36 TL	210/95 R 36	118D	100:-	350 Row Crop	5.954:-	25.031:-	20.838:-	18.353:-	1290	211	3970	7	1320	65	3.6	5705051009679
9.5 R 36 TL	230/95 R 36	133A8/130D	100:-	350 Row Crop	5.795:-	24.872:-	20.679:-	18.194:-	1345	241	3981	8	2060	40	3.6	5705051742897
270/95 R 36 TL	11.2 R 36	136D	100:-	350 Row Crop	7.389:-	26.466:-	22.273:-	19.788:-	1410	284	4327	10	2240	65	3.6	5705051011931
320/85 R 36 TL	12.4 R 36	143A8	100:-	FarmPRO 85	7.196:-	28.941:-	22.080:-	18.760:-	1458	325	4369	10	1800	40	1.6	5705051012341
38"																
270/95 R 38 TL	11.2 R 38	137D	100:-	350 Row Crop	7.815:-	29.379:-	22.910:-	22.796:-	1456	284	4480	10	2300	65	3.6	5705051011948
320/85 R 38 TL	12.4 R 38	143A8	100:-	FarmPRO II 85	8.765:-	30.329:-	23.860:-	23.746:-	1509	325	4532	10	2725	50	3.6	5705051012358
380/80 R 38 TL	14.9 R 38	142A8	100:-	FarmPRO II 85	11.030:-	33.102:-		25.163:-	1578	375	4721	12	2650	40	2.4	5705051012877
IF 380/80 R 38 TL Stålbälte	14.9 R 38	149D	100:-	354 Agriflex	19.828:-	41.900:-		34.657:-	1595	398	4710	13	3250	65	2.4	5705051012860
VF 380/80 R 38 TL Stålbälte	14.9 R 38	154D	100:-	354 Agriflex+	19.632:-	41.704:-		34.461:-	1595	398	4710	13	3750	65	2.4	5705052797254
IF 380/95 R 38 TL Stålbälte		154D	100:-	354 Agriflex	21.465:-	43.537:-		36.294:-	1687	390	5018	13	3750	65	2.4	5705051013126
40"																
9.5 R 40 TL	230/95 R 40	132D	100:-	350 Row Crop	7.421:-	26.613:-			1460	241	4490	8	2000	65	3.6	5705051009785
42"																
11.2 R 42 TL	270/95 R 42	139D	100:-	350 Row Crop	10.238:-	30.295:-		28.623:-	1565	284	4770	10	2430	65	3.6	5705051010064
320/80R42 TL		141A8	100:-	FarmPro 85	9.531:-	29.588:-		27.042:-	1580	319	4676	10	2575	50	3.2	5705051347313
320/90R42 TL		147A8	100:-	FarmPro 85	10.011:-	30.068:-		27.522:-	1643	319	4940	10	2800	50	3.6	5705051347283
44"																
8.3 R 44 TL	210/95 R 44	126D	100:-	350 Row Crop	7.421:-	29.116:-	23.006:-	21.618:-	1495	211	4641	7	1700	65	3.6	5705051009693
230/95 R 44 TL	9.5 R 44	134D	100:-	350 Row Crop	7.071:-	28.766:-	22.656:-	21.268:-	1550	241	4810	8	2120	65	3.6	5705051011719
11.2 R 44 TL	270/95 R 44	145A8/142D	100:-	350 Row Crop	8.112:-	29.807:-	24.026:-	22.309:-	1605	284	5001	10	2900	40	3.6	5705051742880
46"																
11.2 R 46 TL	270/95 R 46	141D	100:-	350 Row Crop	8.165:-	31.481:-	26.703:-	22.664:-	1665	284	5121	10	2575	65	3.6	5705051010101
300/95 R 46 TL	12.4 R 46	148D	100:-	350 Row Crop	10.473:-	33.789:-	29.011:-	24.972:-	1727	315	5294	10	3150	65	3.6	5705051012112
320/90 R 46 TL	12.4 R 46	148A8/148B	100:-	FarmPRO II 85	10.887:-	34.203:-	29.425:-	25.386:-	1744	319	5258	10	3150	50	3.6	5705051012372
IF 320/90 R 46 TL Stålbälte	12.4 R 46	155D	100:-	354 Agriflex	18.659:-	41.975:-	37.197:-	33.158:-	1744	320	5283	10	3875	65	3.6	5705051012389
IF 320/105 R 46 TL Stålbälte		166D	100:-	354 Agriflex	25.835:-	49.151:-	44.373:-	40.334:-	1840	345	5572	10	5300	65	4.8	5705051012150
VF 320/105 R 46 TL Stålbälte		172D	100:-	354 Agriflex+	28.158:-	51.474:-	46.696:-	42.657:-	1840	325	5583	11	6300	65	4.8	5705051273582
340/85 R 46 TL	13.6 R 46	150D	100:-	350 Row Crop	15.926:-	42.073:-	35.120:-	33.775:-	1760	340	5360	12	3350	65	3.6	5705051012587
380/90 R 46 TL	14.9 R 46	172D	100:-	350 Row Crop	21.242:-	47.389:-	40.436:-	39.091:-	1824	378	5503	13	6300	65	3.6	5705051013034
IF 380/90 R 46 TL Stålbälte	14.9 R 46	173D	100:-	354 Agriflex	25.357:-	51.504:-	44.551:-	43.206:-	1854	391	5595	13	6500	65	5.2	5705051013065
IF 380/90 R 46 TL Stålbälte	14.9 R 46	168D	100:-	363 Agriflex	25.399:-	51.546:-	44.593:-	43.248:-	1842	389	5518	13	5600	65	4.4	5705051013072
VF 380/90 R 46 TL Stålbälte	14.9 R 46	173D	100:-	354 Agriflex+	25.357:-	51.504:-	44.551:-	43.206:-	1854	391	5595	13	6500	65	4.4	5705051013065
380/105 R 46 TL	18.4 R 46	158D	425:-	350 Row Crop	31.263:-	57.410:-	50.457:-	49.112:-	1950	394	5916	12	4250	65	3.0	Ny artikel 2018
480/80 R 46 TL	18.4 R 46	158A8	425:-	FarmPRO II 85	24.270:-	52.662:-		42.276:-	1960	479	5782	16	4250	40	2.4	5705051014338
VF 480/80R46 TL Stålbälte	18.4 R 46	164D	425:-	354 Agriflex+	36.219:-	64.611:-		55.125:-	1948	489	5806	16	5000	65	1.6	5705051545344

Radodlingsdäck och kompletta hjul radial - 30" - 54"



Dimension	Motsvarar	LI/SI	Åv. Avg.	Mönster	Däckpris	Komplett hjul 3 delad Masterfit Pris per styck	Komplett hjul 3 delad RC Multifit Pris per styck	Komplett hjul Helsvetsat Pris per styck	Dia mm	Bredd mm	Rull- omkrets mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Bar	EAN-nummer
48"																
230/95 R 48 TL	9.5 R 48	136D	100:-	350 Row Crop	7.378:-	30.689:-	25.447:-	23.415:-	1650	241	5119	8	2240	65	3.6	5705051011726
270/95 R 48 TL	11.2 R 48	142D	100:-	350 Row Crop	8.463:-	33.377:-	27.282:-	24.171:-	1710	284	5260	10	2650	65	3.6	5705051011955
340/85 R 48 TL Stålbälte	13.6 R 48	151D	100:-	350 Row Crop	13.476:-	39.804:-	32.670:-	30.447:-	1805	345	5568	12	3450	65	4.2	5705051012594
IF 340/85 R 48 TL Stålbälte	13.6 R 48	159D	100:-	354 Agriflex	20.838:-	47.166:-	40.032:-	37.809:-	1808	343	5480	12	4375	65	4.0	5705052318046
50"																
320/90 R 50 TL	12.4 R 50	150D	100:-	350 Row Crop	14.619:-	41.753:-	33.954:-	32.866:-	1867	325	5640	11	3350	65	3.6	5705051012396
IF 320/90 R 50 TL Stålbälte	12.4 R 50	161D	100:-	354 Agriflex	17.531:-	44.665:-	36.866:-	35.778:-	1846	319	5645	11	4625	65	4.4	5705052797247
VF 320/90 R 50 TL Stålbälte	12.4 R 50	166D	100:-	354 Agriflex+	18.021:-	45.155:-	37.356:-	36.268:-	1848	319	5620	11	5300	65	4.4	5705052754905
IF 320/105 R 50 TL		152D	100:-	354 Agriflex	25.895:-	53.029:-	45.230:-	44.142:-	1938	323	5830	11	3550	65	2.4	5705052672889
380/90 R 50 TL Stålbälte	14.9 R 50	151D	100:-	350 Row Crop	21.157:-	48.291:-	40.961:-	39.404:-	1950	384	5939	12	3450	65	3.6	5705051013096
IF 380/90 R 50 TL Stålbälte	14.9 R 50	170D	100:-	354 Agriflex	29.397:-	56.531:-	49.201:-	47.644:-	1956	385	5896	12	6000	65	4.4	5705051013102
380/105 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	168D	425:-	350 Row Crop	33.596:-	60.730:-	53.400:-	51.843:-	2050	405	6214	12	5600	65	4.4	5705051012754
IF 380/105 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	177D	425:-	354 Agriflex	36.660:-	63.794:-	56.464:-	54.907:-	2052	399	6187	13	7300	65	4.8	5705051207624
VF 420/95 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	177D	425:-	354 Agriflex+	37.789:-	73.861:-		60.251:-	2052	425	6131	14	7300	65	3.6	5705051275159
480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	159D	425:-	385 Agristar	37.873:-	66.247:-		60.335:-	2060	480	6123	15	4375	65	2.4	5705051014345
IF 480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	166D	425:-	354 Agriflex	36.679:-	65.053:-		59.141:-	2050	479	6153	16	5300	65	2.4	5705051014376
VF 480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	171D	425:-	354 Agriflex+	38.167:-	66.541:-		60.629:-	2050	479	6114	16	6150	65	2.4	5705051014383
VF 480/80 R 50 TL Stålbälte	18.4 R 50	179D	425:-	354 Agriflex+	40.937:-	69.311:-		63.399:-	2050	479	6114	16	7750	65	3.6	5705051280726
IF 480/95 R 50 TL Stålbälte		165D	425:-	354 Agriflex	37.529:-	65.903:-		59.991:-	2187	480	6518	16	5150	65	1.6	5705051014390
VF 480/95 R 50 TL Stålbälte		176D	425:-	354 Agriflex+	41.874:-	70.248:-		64.336:-	2187	485	6550	16	7100	65	2.4	5705052797278
52"																
300/95 R 52 TL Stålbälte	12.4 R 52	148D	100:-	350 Row Crop	13.385:-	39.992:-	33.564:-	34.844:-	1890	310	5790	10	3150	65	3.6	5705051012129
54"																
11.2 R 54 TL Stålbälte	270/95 R 54	146D	100:-	350 Row Crop	13.715:-	40.818:-	34.737:-	34.666:-	1900	285	5826	10	3000	65	3.6	5705051010125
320/90 R 54 TL	12.4 R 54	151D	100:-	350 Row Crop	15.735:-	42.838:-	36.757:-	36.686:-	1958	325	6093	10	3450	65	3.6	5705051012402
IF 320/90 R 54 TL Stålbälte		162D	100:-	354 Agriflex	20.838:-	47.941:-	41.860:-	41.789:-	1950	322	5972	10	4750	65	4.4	5705052754912
IF 320/105 R 54 TL Stålbälte		167D	100:-	354 Agriflex	26.851:-	53.954:-	47.873:-	47.802:-	2040	330	6230	10	5450	65	4.4	5705051012167
380/90 R 54 TL Stålbälte	14.9 R 54	152D	100:-	350 Row Crop	26.314:-	59.100:-	47.851:-	49.008:-	2055	388	6257	12	3550	65	2.4	5705051013119
IF 380/90 R 54 TL Stålbälte		171D	100:-	354 Agriflex	28.440:-	61.226:-	49.977:-	51.134:-	2056	380	6231	12	6150	65	4.4	5705052754929
IF 380/105R54 TL Stålbälte		180D	100:-	354 Agriflex	36.766:-	69.552:-	58.303:-	59.460:-	2163	395	6532	12	8000	65	5.2	5705051482830

TL = Slanglöst.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

MASTERFIT

**Ett komplett hjul (3-delad Masterfit) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälgbana (Masterfit), spacersats med bult/bricka/mutter (spacer tjocklek 15mm eller 25mm).

Disk (djup 100 mm. godstjocklek 9,5 mm), navring*** (godstjocklek 15 mm) med bultsats, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

HELSEVETSAT

*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

RC MULTIFIT

***Ett komplett hjul (3-delad RC Multifit) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälgbana (RC Multifit), spacersats med bult/bricka/mutter (spacer tjocklek 15mm).

Disk (djup 100 mm. godstjocklek 9,5 mm), navring*** (godstjocklek 15 mm) med bultsats, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

***Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

Komplett dubbelmontage 28"- 46"



Komplett dubbelmontage inklusive fälg och däck med svetsad avståndsring och monterat. Lackerat i valfri standard kulör. I priset är det M16 1.5 Öglemutter inkl. bult som standard.

AP+
Avståndsring
285/335/385
mm

Duofixx
Avståndsring
285/335/385
mm

Dimension	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Diameter mm	Bredd mm	Rullomkrets mm	Fälg	Lås	Pris/par**	Pris/par**
28"										
480/65 R 28 TL	145A8	200:-	365	1335	477	3959	15-28	8	46.794:-	52.494:-
420/85 R 28 TL	139A8	200:-	FarmPRO II 85	1420	418	4189	15-28	8	41.460:-	47.160:-
480/70 R 28 TL	140A8	200:-	FarmPRO 70	1415	479	4178	15-28	8	44.480:-	50.180:-
540/65 R 28 TL	152A8	200:-	365	1420	530	4200	16-28	8	50.669:-	56.369:-
VF 600/60R28 TL	146D	200:-	372 Agriflex+	1430	590	4159	20-28	8	70.969:-	76.669:-
600/65 R 28 TL	150A8	200:-	365	1484	594	4450	20-28	8	63.325:-	69.025:-
600/70 R 28 TL	161A8	200:-	370	1562	592	4671	20-28	8	74.855:-	80.555:-
30"										
420/85 R 30 TL	140A8	850:-	FarmPRO II 85	1468	431	4331	15-30	8	43.161:-	48.861:-
480/70 R 30 TL	141A8	850:-	FarmPRO 70	1478	479	4360	15-30	8	44.893:-	50.593:-
540/65 R 30 TL	153A8	850:-	365	1486	560	4478	16-30	8	53.944:-	59.644:-
	Konad avståndsring						16-30/28	8	56.794:-	62.494:-
VF 600/60R30 TL	147D	850:-	372 Agriflex+	1490	590	4318	20-30	8	79.388:-	85.088:-
600/70 R 30 TL	152A8	850:-	370	1594	627	4785	20-30	8	66.778:-	72.478:-
IF 600/70 R 30 TL	159D	850:-	372 Agriflex	1610	615	4916	20-30	8	83.898:-	89.598:-
710/60 R 30 TL	162D	850:-	378 Agristar XL	1616	705	4858	23-30	8	96.798:-	102.498:-
34"										
420/85 R 34 TL	142A8	850:-	FarmPRO II 85	1575	420	4646	15-34	8	44.712:-	50.412:-
480/70 R 34 TL	143A8	850:-	FarmPRO 70	1580	479	4661	15-34	8	49.018:-	54.718:-
	Konad avståndsring						15-34/30	8	53.768:-	59.468:-
460/85 R 34 TL	147A8	850:-	FarmPRO II 85	1637	479	4845	16-34	8	49.077:-	54.777:-
540/65 R 34 TL	148A8	850:-	365	1570	533	4662	16-34	8	50.293:-	55.993:-
520/70 R 34 TL	148A8	850:-	FarmPRO 70	1640	516	4838	16-34	8	52.839:-	58.539:-
600/65 R 34 TL	157D	850:-	365	1648	602	4846	18-34	8	69.732:-	75.432:-
600/70 R 34 TL	160D	850:-	378	1705	610	5118	20-34	8	91.733:-	97.433:-
38"										
420/85 R 38 TL	144A8	850:-	FarmPRO II 85	1680	415	4973	15-38	8	49.777:-	55.477:-
480/70 R 38 TL	145A8	850:-	FarmPRO 70	1681	479	4959	15-38	8	53.651:-	59.351:-
540/65 R 38 TL	153D	850:-	365	1667	540	4989	16-38	8	61.857:-	67.557:-
460/85 R 38 TL	149A8	850:-	FarmPRO II 85	1740	455	5150	16-38	8	53.583:-	59.283:-
520/70 R 38 TL	150A8	850:-	FarmPRO 70	1755	516	5177	16-38	8	58.471:-	64.171:-
600/65 R 38 TL	162A8	850:-	365	1748	594	5169	18-38	8	70.220:-	75.920:-
520/85 R 38 TL	155A8	850:-	FarmPRO II 85	1850	525	5476	18-38	8	61.462:-	67.162:-
580/70 R 38 TL	155A8	850:-	FarmPRO 70	1835	577	5413	18-38	8	68.254:-	73.954:-
650/65 R 38 TL	166D	850:-	365	1825	658	5505	20-38	8	80.865:-	86.565:-
VF 710/60R38 TL	160D	850:-	372 Agriflex+	1815	710	5314	25-38	8	-----	115.491:-
								12	115.491:-	123.091:-
710/70 R 38 TL	172A8	850:-	FarmPRO 70	1958	716	5768	23-38	8	-----	103.397:-
								12	103.397:-	113.087:-
650/75 R 38 TL	169D	850:-	378 Agristar XL	1930	671	5730	23-38	8	-----	126.185:-
								12	126.185:-	133.785:-
650/85 R 38 TL	173A8	850:-	385	2052	700	6033	23-38	8	-----	126.185:-
								12	126.185:-	133.785:-
IF 710/85 R 38 TL	178D	850:-	372 Agriflex	2165	730	6294	25-38	8	-----	164.265:-
								12	164.265:-	171.865:-
800/70 R 38 TL	173A8	850:-	370	2082	806	6101	25-38	8	-----	153.303:-
								12	153.303:-	160.903:-
IF 800/70 R 38 TL	184A8	850:-	372 Agriflex	2085	820	6144	27-38	8	-----	163.688:-
								12	163.688:-	171.288:-
42"										
520/85 R 42 TL	157A8	850:-	FarmPRO II 85	1951	516	5776	16-42	8	71.144:-	76.844:-
	Konad avståndsring						16-42/38	8	76.464:-	82.164:-
580/70 R 42 TL	158A8	850:-	370	1900	601	5632	18-42	8	102.685:-	108.385:-
	Konad avståndsring						18-42/38	8	108.005:-	113.705:-
620/70 R 42 TL	166A8	850:-	360	1940	650	5754	20-42	8	90.856:-	96.556:-

Komplett dubbelmontage 28"- 46"



Komplett dubbelmontage inklusive fälg och däck med svetsad avståndsring och monterat. Lackerat i valfri standard kulör. I priset är det M16 1.5 Oglemutter inkl. bult som standard.

AP+
Avståndsring
285/335/385
mm

Duofixx
Avståndsring
285/335/385
mm

Dimension	L/SI	Äv. Avg.	Mönster	Diameter mm	Bredd mm	Rullomkrets mm	Fälg	Lås	Pris/par**	Pris/par**
42"										
	Konad avståndsring						20-42/38	8	94.466:-	100.166:-
650/65 R 42 TL	173A8/170D	850:-	365	1945	657	5760	20-42	8	92.350:-	98.050:-
	Konad avståndsring						20-42/38	8	95.960:-	101.660:-
VF 710/60R42 TL	160D	850:-	372 Agriflex+	1923	710	5656	25-42	8	-----	125.774:-
								12	125.774:-	133.374:-
710/70 R 42 TL	173A8	850:-	FarmPRO 70	2061	716	6080	23-42	8	-----	115.138:-
								12	115.138:-	122.738:-
	Konad avståndsring						23-42/38	8	-----	120.458:-
								12	120.458:-	128.058:-
IF 710/70 R 42 TL	179D	850:-	372 Agriflex	2061	716	6080	25-42	8	-----	133.188:-
								12	133.188:-	140.788:-
710/75 R 42 TL	175D	850:-	378 Agristar XL	2140	730	6409	23-42	8	-----	159.804:-
								12	159.804:-	167.404:-
IF 710/75 R 42 TL	176D	850:-	372 Agriflex	2150	725	6318	25-42	8	-----	160.736:-
								12	160.736:-	168.336:-
46"										
520/85 R 46 TL	158A8	850:-	FarmPRO II 85	2052	516	6053	16-46	8	91.324:-	91.324:-
	Konad avståndsring						16-46/38	8	96.644:-	96.644:-
	Konad avståndsring						16-46/42	8	96.644:-	96.644:-
520/85 R 46 TL	173A8/170B	850:-	375 Agristar	2050	530	6114	16-46	8	107.278:-	107.278:-
	Konad avståndsring						16-46/38	8	112.598:-	112.598:-
	Konad avståndsring						16-46/42	8	112.598:-	112.598:-
620/70 R 46 TL	162A8/159D	850:-	376 Multistar	2060	620	6140	20-46	8	-----	126.424:-
								12	126.424:-	134.024:-
	Konad avståndsring						20-46/42	8	-----	126.994:-
								12	126.994:-	134.594:-





euroband

Grönytedäck - som gjorda för att användas på gräset

Grova traktordäck går sällan hand i hand med fotbollsplaner, golfbanor och andra grönområden. Här måste man använda speciella däckslösningar och hos NDI är man nu på banan med en mycket skonsam lösning som även lämpar sig utmärkt för exempelvis kommunala trädgårdar och parkförvaltningar etc.

GRÖNYTEDÄCK:

- Skonsamt och mjukt mönster.
- Finns i alla dimensioner och monteras på de flesta små 4-WD traktorer.
- Perfekt lösning för tunga maskiner, men som samtidigt är skonsamma mot underlaget.



Hos Euroband, som är NDI's egen slitbaneavdelning, har vi radialdäck i dimensionerna 600/50R22.5 och 650/65R26.5.

Originalmönstret avlägsnas ända in till stommen, vilket resulterar i att det ursprungliga mönstret helt försvinner. Därefter appliceras det speciella "K. 50-mönstret", som består av små pilformade block som är mycket skonsamt mot gräset.

Radialdäckets stomme är av plasthölje, utan stålband, vilket innebär att det är mycket flexibelt. Med ett mycket lågt lufttryck på 0,6-1,2 bar får man ett däck med ett skonsamt mönster, som trycker minimalt mot underlaget, som samtidigt uppvisar hög stabilitet vid körning på väg.

Passar små 4-WD traktorer.

Däck 2" - 20" - frirullande och drivande för olika ändamål



Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



608

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



906

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 70

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 85

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



F-328 Forestry

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 303 3-Rib

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



FarmPro 324

BRIDGESTONE



FM2

BRIDGESTONE



FSL

BRIDGESTONE



M40

BRIDGESTONE



M40B

BRIDGESTONE



PD1

DURO



DI-1004 NR:40

DURO



DI-2003 Black Hawk

DURO



DI-2009 Power Trail

DURO



DI-2010 / Buffalo

DURO



DI-2011

Däck 2" - 20" - frirullande och drivande för olika ändamål

 **DURO**



DI-2013 / Red Eagle

 **DURO**



DI-2025 / Power Grip

 **DURO**



DI-5005 NR:55

 **DURO**



DM1059

 **DURO**



HF-201 NR:29

 **DURO**



HF-205 NR:21

 **DURO**



HF-207 NR:11

 **DURO**



HF-207A NR:11

 **DURO**



HF-209 NR:14

 **DURO**



HF-210 NR:28

 **DURO**



HF-211

 **DURO**



HF-213 NR:59

 **DURO**



HF-214

 **DURO**



HF-215

 **DURO**



HF-216 NR:21

 **DURO**



HF-217 NR:31

 **DURO**



HF-219 NR:81

 **DURO**



HF-223 NR:16

 **DURO**



HF-224 NR:50

 **DURO**



HF-229

 **DURO**



HF-232 NR:85

 **DURO**



HF-237 NR:30

 **DURO**



HF-240A / Knobby

 **DURO**



HF-240B Knobby

 **DURO**



HF-243 / Mud & Sand

 **DURO**



HF-244 / Desert

 **DURO**



HF-244A NR:50

 **DURO**



HF-246 / Knobby

 **DURO**



HF-252 NR:40

 **DURO**



HF-253 NR:41

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål

DURO



HF-255 NR:45

DURO



HF-257 / 3-Rib NR:32

DURO



HF-257A 5-Rib

DURO



HF-258 AW

DURO



HF-268 NR:81

DURO



HF-269 NR:89

DURO



HF-270 NR:49

DURO



HF-271 NR:49

DURO



HF-273 NR:85

DURO



HF-274 / Excavator

DURO



HF-278 / X-Treme

DURO



HF-279

DURO



HF-293 NR:50

DURO



HF-296A

DURO



HF-400 NR:56

CARLISLE



All Trail II

CARLISLE



Knobby ATV

CARLISLE



Multi Trac C/S

CARLISLE



Smooth

CARLISLE



Super Lug

CARLISLE



Turf Trac R/S

CARLISLE



Turf Glide

CARLISLE



Turf Master

CARLISLE



Turf Mate

CARLISLE



Turf Pro

CARLISLE



Turf Saver

CARLISLE



Ultra Trac

Däck 2" - 20" - frirullande och drivande för olika ändamål

HENG SHIN

Continental



C-737 NR-31



Multi Service MPT

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP



IM09 5-Rib



IM18 AW



IM36 AW



IM45 AS



IM54 AS

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP

TVS EUROGRIP



IM72 Traction



LG06 Turf



ST 30

Farm King

GALAXY

GALAXY

GALAXY

GALAXY



AM Impl. AW



Garden Pro



Hulk L5



Mighty Mow R-3



Multi Rib F-2M 4-rib

GALAXY

KENDA

KENDA

KINGS TIRE



Turf Special



K500 Super Turf NR:55



K-124 NR-21



K-102 NR-73

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål

LINGLONG TIRE



LL96-T Excavator

MAXXIS

MAXXIS

MAXXIS



C-165S NR:52



C-9272 (framdäck)



C-9273 (bakdäck)

NANCO

SHIKARI

SHIKARI

SHIKARI



NT-607 / Sand Piper

starmaxx



Driv

starmaxx



Excavator

TITAN



Rull

TITAN



Imp-80 AW



TR-60 AS



Multi Trac C/S

TITAN



Soft Turf

TITAN

TRELLEBORG

TRELLEBORG

TRELLEBORG

TRELLEBORG

TRELLEBORG



AF-302



High Grip



T478



T510 RIB



T991

WANDA TYRE



P332 NR:50

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	L/Sl	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer	
6"																		
13x6.50-6 TL	4	-	P332 NR:50	Grönyte	Wanda	295:-	59:-	337	168	4.5	210	16	1.8	0.50 / 8	5705051032264			
13x6.50-6 TL	4	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	584:-	59:-	340	160	4.5	209	16	2.0	0.50 / 8	5705051029493			
13x6.50-6 TL	4	-	Turf Saver	Grönyte	Carlisle	584:-	59:-	340	160	4.5	209	16	2.0	0.50 / 8	5705051029479			
140-6	6	-	HF-213 NR:59	Grönyte	Duro	289:-	59:-	337	135	4.5	310	16	5.8	0.50 / 5	5705051028403			
140-6 TT	10	-	T510 RIB	Rille Impl.	Trelleborg	Netto 56:-									5705051004070			
145/70-6 TL	2	-	HF-240B Knobby	ATV	Duro	253:-	59:-	363	135	4.5	36	10	0.2	0.50 / 10	5705051028410			
14x4.00-6 TL	2	-	HF-270 NR:49	Snöslunge	Duro	279:-	-	359	105	3	140	16	1.4	0.50 / 10	5705051028823			
14x4.50-6 TL	4	-	Super Lug	Traktor Impl.	Carlisle	712:-	-	358	114	-	-	-	-	0.50 / 10	5705051029127			
15x6.00-6 TL	2	-	Turf Mate	Grönyte	Carlisle	595:-	65:-	364	151	4.5	235	16	1.8	0.50 / 11	5705051029356			
15x6.00-6 TL	2	-	Turf saver	Grönyte	Carlisle	595:-	65:-	364	151	4.5	235	16	1.8	0.50 / 11	5705051029363			
15x6.00-6 TL	4	-	HF-217 NR:31	Grönyte	Duro	284:-	65:-	364	151	4.5	260	16	2.1	0.50 / 11	5705051029394			
15x6.00-6 TL	4	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	284:-	65:-	364	151	4.5	260	16	2.1	0.50 / 11	5705051029387			
15x6.00-6 TL	4	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	619:-	59:-	368	152	4.5	259	16	2.1	0.50 / 11	5705051029417			
7"																		
16x8.00-7 TL	2	-	HF-240A / Knobby	ATV	Duro	389:-	116:-	395	184	6.5	50		0.3	0.50 / 20	5705051029844			
AT 16x8-7 TL	2	-	DI-2009 Power Trail	ATV	Duro	468:-	116:-	415	170	5	58		0.3	0.50 / 20	5705051029851			
16x8.00-7 TL	2	-	DI-2003 Black Hawk	ATV	Duro	468:-	116:-	412	171	5.5	50		0.3	0.50 / 20	5705051029868			
8"																		
3.50-8	4	-	HF-205 NR:21	Klack Impl.	Duro	200:-	56:-	379	93	2.5	170	16	2.4	0.50 / 6	5705051028731			
3.50-8	4	-	HF-257 NR:32	3-Rib Impl.	Duro	289:-	56:-	390	96	2.5	195	16	3.0	0.50 / 6	5705051028717			
3.50-8	4	-	HF252 NR:40	Traktor Impl.	Duro	289:-	56:-	384	93	2.5	190	16	2.8	0.50 / 6	5705051028724			
4.80/4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-207 NR:11	Rille Impl.	Duro	137:-	56:-	399	102	2.5	305	16	3.0	0.50 / 7	5705051029172		
4.80/4.00-8 SET	400x100 / 16x4	4	-	HF-207 NR:11	Rille Impl.	Duro	174:-	Set	399	102	2.5	305	16	3.0	0.50 / 7			
4.00-8, 4.80/4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	153:-	56:-	399	102	2.5	305	16	3.0	0.50 / 7	5705051029158		
4.80/4.00-8 SET	400x100 / 16x4	4	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	188:-	Set	399	102	2.5	305	16	3.0	0.50 / 7			
4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-205 NR:21	Klack Impl.	Duro	232:-	56:-	399	102	2.5	305	16	4.25	0.50 / 7	5705051028960		
4.00-8, 4.80/4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	P332 NR:50	Grönyte	Wanda	258:-	56:-	421	119	3.75	305	16	3.1	0.50 / 7	5705051032042		
4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-257 NR:32	3-Rib Impl.	Duro	311:-	56:-	425	110	2.5	225	16	2.8	0.50 / 7	5705051028939		
4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-252 NR:40	Traktor Impl.	Duro	337:-	56:-	425	110	2.5	225	16	2.8	0.50 / 7	5705051028984		
4.00-8, 4.80/4.00-8	400x100 / 16x4	4	-	HF-237 NR:30	Slick Impl.	Duro	205:-	56:-	398	100	2.5	300	16	3.0	0.50 / 7	5705051028946		
4.00-8, 4.80/4.00-8	400x100 / 16x4	6	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	200:-	56:-	405	115	2.5	335	16	5.0	0.50 / 7	5705051029196		
4.00-8, 4.80/4.00-8 TL	400x100 / 16x4	6	70M	-	HF-215 NR:81	Trailer High speed	Duro	332:-	56:-	423	125	2.5	325	130	6.2	0.50 / 7	5705050934941	
4.00-8	400x100 / 16x4	6	70M	-	HF-269 NR:89	Trailer High speed	Duro	379:-	56:-	406	118	2.5	339	100	6.3	0.50 / 7	5705050999537	
4.80-8 TL	2	-	HF-271 NR:49	Snöslunge	Duro	258:-	-	425	117	2.5	197	16	1.4	0.50 / 8	5705051029134			
5.00-8	5.70-8 / 18x5.5	6	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	379:-	65:-	462	142	3	550	16	6.0	0.50 / 12	5705051029301		
5.00-8	5.70-8 / 18x5.5	6	-	HF-237 NR:30	Slick Impl.	Duro	400:-	65:-	445	144	3	325	16	3.5	0.50 / 12	5705051029318		
5.00-8 TL	5.70-8 / 18x5.5	6	74M	-	HF-214 NR:81	Trailer High speed	Duro	442:-	65:-	467	151	2.5	415	130	6.3	0.50 / 12	5705050934989	
5.00-8	5.70-8 / 18x5.5	6	82M	-	HF-269 NR:89	Trailer High speed	Duro	558:-	65:-	467	151	3	415	100	5.25	0.50 / 12	5705050999582	
5.00-8	5.70-8 / 18x5.5	10	89M	-	HF-269 NR:89	Trailer High speed	Duro	647:-	65:-	467	151	3	564	100	8.8	0.50 / 12	5705050999568	
16x6.50-8 TL	2	-	HF-279	Snöslunge	Duro	389:-	82:-	400	161	5.375	150	16	2.0	0.75 / 14	5705051029516			
16x6.50-8 TL	4	-	HF-217 NR:31	Grönyte	Duro	347:-	82:-	416	169	5.375	280	16	1.8	0.75 / 14	5705051029561			
16x6.50-8 TL	4	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	347:-	82:-	416	169	5.375	280	16	1.8	0.75 / 14	5705051029578			
16x6.50-8 TL	4	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	761:-	82:-	419	160	5.375	281	16	2.0	0.75 / 14	5705051029554			
16x6.50-8 TL	6	-	HF-217 NR:31	Grönyte	Duro	379:-	82:-	416	169	5.375		16	1.8	0.75 / 14	5705051029592			
16x6.50-8 TL	6	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	379:-	82:-	416	169	5.375		16	1.8	0.75 / 14	5705051029608			
16.5x6.5-8 TL	6	72M	-	HF-232 NR:85	Trailer High speed	Duro	568:-	82:-	406	165	5.375	365	130	5.0	0.75 / 14	5705050935184		
16x7.50-8 TL	4	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	421:-	82:-	410	185	5.375	275	16	2.0	0.75 / 15	5705051029806			
16x7.50-8 TL	4	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	800:-	82:-	419	178	5.38	309	16	1.7	0.75 / 15	5705051029813			

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2" - 20" - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer
8"																	
16x9.50-8 TL	6	-	-	C-737 NR-31	Grönyte	Cheng Shin	837:-	-	414	217		7	500	16	2.2	0.75 / 16	5705051032912
17x8.00-8	4	-	-	FM2	Traktor Impl.	Bridgestone	1.132:-	-	448	205	1294	7	325	15	2.4	0.75 / 18	5705051003707
18x6.50-8 TL	4	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	447:-	-	440	170		5.375	235	16	1.0	0.75 / 18	5705051029653
18x6.50-8 TL	4	-	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	631:-	-	445	163		5.375	349	10	1.93	0.75 / 18	5705051029646
18x6.50-8 TL	6	-	-	HF-273 NR:85	Golf	Duro	511:-	-	448	165		5.5	350	16	1.5	0.75 / 18	5705051029660
18x6.50-8 TL	6	-	-	K500 Super Turf NR:55	Grönyte	Kenda	821:-	-	460	170		5.375	430	16	2.8	0.75 / 18	5705051032448
18x7.00-8 TL	4	-	-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	932:-	121:-	455	175		6.9	356	16	1.8	0.75 / 18	5705051029691
18x7.00-8	6	-	-	HF-293 NR:50	Grönyte	Duro	547:-	121:-	457	185		5.375	450	16	3.1	0.75 / 18	5705051029714
18x8.50-8 TL	4	-	-	HF-217 NR:31	Grönyte	Duro	495:-	95:-	447	211		7	370	16	1.5	1.0 / 23	5705051030147
18x8.50-8 TL	4	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	495:-	95:-	460	121		7	815		1.5	1.0 / 23	5705051030192
18x8.50-8 TL	4	-	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	998:-	95:-	467	206		7	370	16	1.6	1.0 / 23	5705051030130
18x8.50-8 TL	6	-	-	HF-273 NR:85	Grönyte	Duro	679:-	95:-	450	215		7	370	16	1.5	1.0 / 23	5705051030215
18x8.50-8 TL	6	-	-	HF-293 NR:55	Grönyte	Duro	679:-	95:-	450	215		7	430	16	1.9	1.0 / 23	5705051030208
18x8.50-8 TL	6	-	-	K500 Super Turf NR:55	Grönyte	Kenda	1.042:-	95:-	452	217		7	475	16	2.4	1.0 / 23	5705051032844
18x8.50-8 TL	8	-	-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.526:-	95:-	449	211		7	554	16	3.1	1.0 / 23	5705051030222
18x9.50-8 TL	2	-	-	HF-240A / Knobby	ATV	Duro	553:-	95:-	454	232		7	75		0.3	1.0 / 25	5705051030475
18x9.50-8 TL	4	-	-	HF-217 NR:31	Grönyte	Duro	532:-	95:-	457	234		7	470	16	1.7	1.0 / 25	5705051030482
18x9.50-8 TL	4	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	532:-	95:-	457	234		7	470	16	1.7	1.0 / 25	5705051030499
18x9.50-8 TL	4	-	-	HF-255 NR:45	Traktor Impl.	Duro	647:-	95:-	470	223		7	405	16	1.6	1.0 / 25	5705051030505
18x9.50-8 TL	6	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	532:-	90:-									5705051030550
18x9.50-8 TL	6	-	-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.363:-	95:-	462	229		7	599	16	2.6	1.0 / 25	5705051030536
18.5x8.50-8 TL	6	78M	-	HF-232 NR:85	Trailer High speed	Duro	774:-	95:-	462	212		7	425	130	3.5	1.0 / 25	5705050935269
19x7.00-8 TL	2	-	-	HF-246 / Knobby	ATV	Duro	647:-	-	480	190		5.5	65		0.2	1.0 / 25	5705051029738
190-8 / LP190-8	8	-	-	HF-400 NR:56	Rull Impl.	Duro	742:-	82:-	424	185		6	575	30	5.9	1.0 / 25	5705051028489
20x7.00-8 TL	2	-	-	HF-246 / Knobby	ATV	Duro	521:-	120:-	505	170		5.5	72		0.4	1.0 / 27	5705051029745
20x8.00-8 TL	2	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	474:-	121:-	513	217		7	255	16	0.85	1.0 / 29	5705051029899
20x8.00-8 TL	2	-	-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.047:-	121:-	493	223		6.5	625	16	0.8	1.0 / 29	5705051029882
20x8.00-8 TL	4	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	563:-	121:-	524	212		7	430	16	1.5	1.0 / 29	5705051029912
20x10.00-8 TL	4	-	-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	611:-	121:-	511	239		7	540	16	1.5	1.0 / 35	5705051027161
20x10.00-8 TL	4	-	-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	1.311:-	121:-	498	264		7	540	16	1.8	1.0 / 35	5705051027147
21x12.00-8 TL	2	-	-	HF-240 / Knobby	ATV	Duro	805:-	132:-	540	250		9.5	127		0.3	1.0 / 40	5705051027918
AT 22x10.00-8 TL	2	-	-	DI-2013 / Red Eagle	ATV	Duro	816:-	-	559	254		8	111		0.3	1.0 / 40	5705051027321
22x11.00-8 TL	2	-	-	Knobby ATV	ATV	Carlisle	1.372:-	135:-									5705051027697
22x11.00-8 TL	2	-	-	HF-240 / Knobby	ATV	Duro	732:-	135:-	540	250		9	154		0.4	1.0 / 40	5705051027680
22x11.00-8 TL	2	-	-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	732:-	135:-	550	247		8.5	125		0.3	1.0 / 40	5705051027710
22x11.00-8 TL	4	-	-	HF-244 / Desert	ATV	Duro	837:-	135:-	540	250		8.5	155		0.3	1.0 / 40	5705051027734
22x12.50-8	4	-	-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.037:-	-	560	280		9	150		0.4	1.0 / 40	5705051028199
22.5x10.00-8 TL	4	-	-	Turf Trac R/S	Grönyte	Carlisle	1.353:-	-	574	254		7	630	16	1.5	1.0 / 40	5705051027352
9"																	
6.00-9	6.90-9	6	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	305:-	78:-	540	172		4	710	16	5.0	0.75 / 18	5705051029431
6.00-9	6.90-9	6	-	HF-237 NR:30	Slick Impl.	Duro	616:-	78:-	545	165		4	590	16	4.25	0.75 / 18	5705051029424
6.00-9	6.90-9	6	84M	HF-219 NR:81	Trailer High speed	Duro	716:-	78:-	527	169		4	510	100	4.2	0.75 / 18	5705050935092
6.00-9	6.90-9	6	84L	HF-269 NR:89	Trailer High speed	Duro	805:-	78:-	540	175		4	510	100	4.25	0.75 / 18	5705050999629
6.00-9	6.90-9	10	-	HF-223 NR:16	Klack Impl.	Duro	789:-	78:-	540	172		4	955	16	7.0	0.75 / 18	5705051029448
6.00-9	6.90-9	10	94M	HF-219 NR:81	Trailer High speed	Duro	905:-	78:-	540	175		4	685	100	7.1	0.75 / 18	5705050999643
AT 20x11.00-9 TL	4	-	-	DI-2011	ATV	Duro	821:-	-	508	280		9	132		0.4	1.0 / 20	5705051027659
22x11.00-9 TL	4	-	-	HF-244 / Desert	ATV	Duro	763:-	-	560	260		9	275		5.0	0.75 / 22	5705051027758

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	L/Sl	Åv. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer	
9"																		
22x12.50-9 TL	4		-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.105:-	-	575	265		9	143	0.4	0.75 / 22		5705051028205	
25x12.00-9 TL	4		-	Turf Trac R/S	Grönyte	Carlisle	2.373:-	158:-									5705051027994	
25x12.00-9 TL	2		-	HF-240A / Knobby	ATV	Duro	974:-	158:-	622	265		9.5	161	0.4	0.75 / 23		5705051027970	
AT 25x12.00-9 TL	4		-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	1.042:-	158:-	630	264		9.5	195	0.4	0.75 / 23		5705051027987	
25x12.00-9 TL	4		-	KT-102 NR-73	ATV	Kings Tire	2.294:-	158:-									5705051027994	
25x12.00-9 TL	6		-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.153:-	158:-	625	260		9.5	225	0.5	0.75 / 23		5705051028007	
10"																		
145-10 TL	6	68M	16:-	HF-268 NR:81	Trailer High speed	Duro	558:-	48:-	485	145		3.5	315	130	2.0	0.75 / 15	5705050934149	
4.00-10	4		16:-	HF-253 NR:41	Traktor Impl.	Duro	479:-	66:-	495	111		3.5	170	16	2.25	0.50 / 9	5705051029028	
4.00-10	6	74M	16:-	HF-229 NR:81	Trailer High speed	Duro	432:-	66:-	458	106		3.5	345	130	3.5	0.50 / 9	5705050934828	
4.50-10 TL	6	76M	16:-	HF-229 NR:81	Trailer High speed	Duro	536:-	66:-	503	134		3.5	400	130	3.6	0.50 / 10	5705050934842	
5.00-10	4		16:-	HF-253 NR:41	Traktor Impl.	Duro	647:-	72:-	516	114		3.5	205	16	2.25	0.75 / 14	5705051029325	
5.00-10 TL	6	71M	16:-	HF-214 NR:81	Trailer High speed	Duro	579:-	72:-	522	141		3.5	345	130	3.0	0.75 / 14	5705050935009	
5.00-10 TL	8	76M	16:-	HF-214 NR:81	Trailer High speed	Duro	626:-	72:-	522	141		3.5	400	130	3.0	0.75 / 14	5705050935023	
5.20-10 TL	4	64M	16:-	HF-268 NR:81	Trailer High speed	Duro	563:-	72:-	508	135		3.5	270	130	2.9	1.0 / 15	5705050935047	
7.50-10	12		16:-	HF-258 AW	Rull Impl.	Duro	1.384:-	105:-	644	208		5.5	1075	16	5.0	1.5 / 23	5705051029837	
9.00-10	14		16:-	T-991	Rull Impl.	Trelleborg	Netto	Netto	742	260	2660	6	2660	25		1.5 / 27	5705051004674	
18x8.00-10 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.047:-	-	460	211		7	361	16	1.5	1.5 / 24	5705051029875	
18x8.50-10 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.047:-	-	460	211		7	361	16	1.5	1.5 / 24	5705051030239	
18x10.50-10 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.332:-	-	434	257		8	449	16	1.4	1.5 / 26	5705051027499	
20x8.00-10 TL	4		16:-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	1.242:-	105:-	516	208		6	413	16	1.6	1.5 / 24	5705051029936	
20x10.00-10 TL	2		16:-	Smooth	Grönyte	Carlisle	921:-	105:-	498	241		8	370	16	0.9	1.5 / 24	5705051027246	
20x10.00-10 TL	4		16:-	HF-293 NR:55	Grönyte	Duro	700:-	105:-	500	241		7	526	16	1.5	1.5 / 24	5705051027260	
20x10.00-10 TL	6		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.779:-	105:-	498	244		8	658	16	2.2	1.5 / 24	5705051027307	
20.5x8.00-10 TL	10	95M	16:-	HF-232 NR:85	Trailer High speed	Duro	1.047:-	-	520	200		6	750	130	6.0	1.5 / 25	5705050935245	
20x12.00-10 TL	4		16:-	Turf Trac R/S	Grönyte	Carlisle	1.447:-	-	498	297		8	599	16	1.4	1.5 / 33	5705051027888	
21x7.00-10 TL	4		16:-	HF-246 / Knobby	ATV	Duro	784:-	-	530	175		5.5	75	0.4	1.5 / 31	5705051029783		
22x8.00-10 TL	4		16:-	HF-246 / Knobby	ATV	Duro	732:-	-	565	185		6.5	109	0.4	1.5 / 27	5705051029967		
22x8.00-10 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	732:-	-	545	197		6.5	125	0.4	1.5 / 27	5705051029974		
22x9.50-10 TL	4		16:-	Turf Trac R/S	Grönyte	Carlisle	1.353:-	-	551	241		7	445	16	1.0	1.5 / 28	5705051030567	
22x10.00-10 TL	2		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV	Duro	978:-	-									5705051391392	
22x11.00-10 TL	4		16:-	HF-244 / Desert	ATV	Duro	1.095:-	111:-	545	265		9	150	0.4	1.5 / 30	5705051027765		
22x11.00-10 TL	6		16:-	HF-244 / Desert	ATV	Duro	1.095:-	111:-									5705051027796	
22x12.50-10 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.242:-	-	565	285		9	157	0.4	1.5 / 31	5705051028212		
22x12.50-10 TL	4		16:-	NT-607 / Sand Viper	ATV	Nanco	842:-	-	565	285		9	156			1.5 / 31	5705051031175	
24x9.50-10 TL	4		16:-	Turf Trac R/S	Grönyte	Carlisle	1.611:-	-	617	249		7	640	16	1.5	1.5 / 30	5705051030604	
24x11.00-10	4		16:-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	900:-	-	600	255		9	175	0.4	1.5 / 33	5705051027819		
250/50-10 TL		79A8	16:-	High Grip	Grönyte	Trelleborg	Netto	-	504	251	1515	8.5	437	40	1.2	1.5 / 34	5705051004261	
24x12.00-10 TL	4		16:-	Turf Trac	ATV	Carlisle	2.625:-	-								1.5 / 34	5705051286391	
25x12.00-10 TL	4		16:-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	1.037:-	-	640	270		9.5	195	0.4	1.5 / 36	5705051028014		
25x12.00-10 TL	4		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV	Duro	2.165:-	-									5705051844881	
AT 25x12.00-10 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV	Duro	1.453:-	-	641	301		9.5	225	0.5	1.5 / 36	5705051028021		
11"																		
23x8.00-11 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	837:-	-	590	195		6.5	116	0.4	1.5 / 36	5705051029981		
24x8.00-11 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.026:-	-	610	198		6.5	125	0.4	1.5 / 36	5705051029998		
24x8.00-11 TL	4		16:-	HF-278 / X-Treme	ATV	Duro	879:-	-	615	200		6	170	0.4	1.5 / 36	5705051030000		
24x9.00-11 TL	4		16:-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	921:-	-	625	205		7	141	0.4	1.5 / 36	5705051030413		

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer	
24x9.00-11 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	921:-	-	600	220		7	141		0.4	1.5 / 36	5705051030420	
11"																		
AT 24x9.00-11 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV	Duro	1.100:-	-	616	223		8	166		0.5	1.5 / 36	5705051030437	
24x10.00-11 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.000:-	-	600	250		7	155		0.4	1.5 / 36	5705051027383	
12"																		
4.00-12	4		16:-	HF-252 NR:40	Traktor Impl.	Duro	479:-	63:-	526	114		3	300	16	2.75	0.75 / 10	5705051029035	
5.00-12	4		16:-	HF-252 NR:40	Traktor Impl.	Duro	700:-	76:-	580	132		4	255	16	2.0	0.75 / 14	5705051029332	
6.00-12	4		16:-	HF-253 NR:41	Traktor Impl.	Duro	853:-	76:-	620	154		4	325	16	1.75	1.0 / 17	5705051029455	
6.5/80-12	6	80A6	16:-	IM54 AS	Traktor Impl.	Eurogrip	668:-	-	595	160		5	650	30	3.6	1.0 / 24	5705051005770	
7.00-12 TL	200/95-12	6	82A6	16:-	IM45 AS	Traktor Impl.	Eurogrip	1.100:-	111:-	690	200	4.25	690	30	2.5	1.0 / 32	5705051006005	
10.0/80-12 TL	10	122A8	16:-	IM18 AW	Rull Impl.	Eurogrip	1.142:-	148:-	710	265		9	1280	40	3.9	1.5 / 43	5705051005800	
11.0/65-12 TL	300/65-12	8	101A6	16:-	IM54 AS	Drivande Impl.	Eurogrip	1.784:-	-	710	270		9	1180	30	2.9	1.5 / 52	5705051005824
300/65-12 TL	11.0/65-12	8	122A6/119A8	16:-	RIB-775	Rull Impl.	NDI-Import	2.368:-	-	685	305	2007	9	1500	30	3.6	1.5 / 52	5705051022425
22x9.50-12 TL	4		16:-	Turf Master	Grönyte	Carlisle	1.463:-	-	554	231		7	595	16	1.7	1.5 / 37	5705051030574	
23x8.50-12 TL	220/60-12	4	16:-	HF-224 NR:50	Grönyte	Duro	758:-	128:-	566	191		7	510	16	1.5	1.5 / 32	5705051030253	
23x8.50-12 TL	220/60-12	4	16:-	HF-255 NR:45	Traktor Impl.	Duro	884:-	128:-	575	208		7	508	16	1.5	1.5 / 32	5705051030284	
23x8.50-12 TL	220/60-12	6	16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.921:-	128:-	574	211		7	654	16	2.4	1.5 / 32	5705051030291	
23x8.50-12 TL RF	220/60-12	8	106A2/98A3	16:-	ST 30	Kompakt-lastare	Eurogrip	1.311:-	128:-	575	215		7	755	16	4.4	1.5 / 32	5705050950606
23x8.50-12 TL RF	220/60-12	12	16:-	ST 30	Kompakt-lastare	Eurogrip	1.416:-	128:-	575	215		7					5705053624900	
23x9.50-12 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.611:-	128:-	577	236	1676	7	627	16	1.7	1.5 / 34	5705051030581	
23x10.50-12 TL	4		16:-	HF-293 NR:55	Grönyte	Duro	937:-	128:-	574	264		8.5	608	16	1.3	1.5 / 40	5705051027512	
23x10.50-12 TL	4		16:-	HF-255 NR:45	Traktor Impl.	Duro	968:-	128:-	570	263		7	608	16	1.3	1.5 / 40	5705051027529	
23x10.50-12 TL	6		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.837:-	128:-	574	264		8.5	799	16	2.2	1.5 / 40	5705051027550	
24x8.50-12 TL	4		16:-	PD1	Grönyte	Bridgestone	3.063:-	128:-	602	216	1772	7	550	15	1.6	1.5 / 40	5705051003783	
24x8.50-12 TL	4		16:-	M40B	Grönyte	Bridgestone	3.153:-	-	614	224	1798	7	550	15	1.6	1.5 / 40	5705051003790	
24x9.50-12 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.889:-	-	610	241		7	649	16	1.5	1.5 / 40	5705051030635	
24x12.00-12 TL	4		16:-	DI-5005 NR:55	Grönyte	Duro	1.100:-	-	615	295		8.5	772		1.4	1.5 / 45	5705051027956	
24x12.00-12 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	2.137:-	-	599	292	1702	9.5	772	16	1.4	1.5 / 45	5705051027932	
24x13.00-12 TL	6		16:-	Ultra Trac	Grönyte	Carlisle	2.353:-	-	589	330		10.5	785	16	1.2	1.5 / 46	5705051028274	
185/88-12 TL	25x8.00-12	40N	16:-	C-9272 (framdäck)	ATV	Maxxis	1.605:-	145:-	635	204		6.5	140	140	0.5	1.5 / 45	5705051031243	
220/55 R 12 TL		82A8/82B	100:-	Garden Pro	Grönyte	Galaxy	1.904:-	-	550	220	1639	7.0	475	40	2.4		5705051311307	
240/60 R 12 TL		89A8/89B	100:-	Garden Pro	Grönyte	Galaxy	2.095:-	-	592	240	1764	8.0	580	40	2.4		5705051311314	
AT 25x8.00-12 TL	4		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV	Duro	1.032:-	145:-	635	205		6.5	120		0.4	1.5 / 45	5705051030048	
25x8.00-12 TL	4		16:-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	1.032:-	145:-	640	199		6.5	132		0.4	1.5 / 45	5705051030031	
AT 25x8.00-12 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV	Duro	1.100:-	145:-	632	198		6.5	154		0.5	1.5 / 45	5705051030055	
AT 25x9.00-12 TL	7	74F	16:-	All Trail II	ATV	Carlisle	1.342:-	145:-									5705051030444	
25x10.00-12 TL	4		16:-	HF-243 / Mud & Sand	ATV	Duro	1.089:-	145:-	635	255		8	166		0.4	1.5 / 45	5705051027390	
25x10.00-12 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.089:-	145:-	630	253		8	166		0.4	1.5 / 45	5705051027406	
25x10.00-12 TL	6		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.153:-	145:-	630	253		8					5705051386046	
AT 25x10.00-12 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV	Duro	1.463:-	126:-	630	257		8	191		0.5	1.5 / 45	5705051027437	
270/60-12 TL	25x10.00-12	50N	16:-	C-9273 (bakdäck)	ATV	Maxxis	2.079:-	145:-	635	267		8	190	140	0.5	1.5 / 45	5705051062780	
AT 25x11.00-12 TL	4		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV	Duro	1.205:-	-	635	281		9	179		0.4	1.5 / 51	5705051027840	
AT 26x8.00 R 12 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV Radial	Duro	1.237:-	-	657	205		7	170		0.5	1.5 / 53	5705051030062	
AT 26x11.00 R 12 TL	6		16:-	DI-2010 / Buffalo	ATV Radial	Duro	1.632:-	-	661	282		9	218		0.5	1.5 / 57	5705051027857	
26x12.00-12 TL	4		16:-	HF-278 / X-treme	ATV	Duro	1.468:-	145:-	640	245		7	211		0.4	1.5 / 61	5705051028076	
26x12.00-12 TL	4		16:-	HF-274 / Excavator	ATV	Duro	1.837:-	145:-									5705051028083	
26x12.00-12 TL	4		16:-	HF-255 NR:45	Traktor Impl.	Duro	1.242:-	145:-	665	307		1.5	807	16	1.3	1.5 / 61	5705051028052	
26x12.00-12 TL	4		16:-	HF-213 NR:59	Grönyte	Duro	1.347:-	145:-	686	332		1.5					5705051028038	

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	LI/SI	Äv. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer
12"																	
26x12.00-12 TL	6	103A8/101B	16:-	312 Grassland	Grönyte	Alliance	1.928:-	145:-	665	289	1929	1.5	910	40	2.1	1.5 / 61	5705051007002
26x12.00-12 TL	6		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	2.453:-	145:-	640	310		1.5	808	16	1.4	1.5 / 61	5705051028113
26x12.00-12 TL	8		16:-	HF-213 NR:59	Grönyte	Duro	1.926:-	145:-	686	332		1.5	1250	16	3.4	1.5 / 61	5705051028151
26x12.00-12 TL	8		16:-	HF-255 NR:45	Traktor Impl.	Duro	1.558:-	145:-	655	300		1.5	1390	16	3.4	1.5 / 61	5705051028144
26x12.00-12 TL	12	123A3	16:-	LG06 Turf	Grönyte	Eurogrip	1.674:-	145:-	635	320		1.5	1550	16	4.2	1.5 / 61	5705051031144
26.5x14.00-12 TL	4		16:-	Ultra Trac	Grönyte	Carlisle	3.142:-	-	673	366		11	985	16	1.2	1.5 / 61	5705051028342
13"																	
9.00-13 (260/90-13)	12	123A8/120B	16:-	223	Rull Impl.	Alliance	2.736:-	158:-	780	236	2310	5.5	1550	40	3.1	1.5 / 58	5705051007552
14"																	
4.50-14 TT	4		16:-	D-47	Drivande Impl.	Trayal	1.436:-	-									5705051438646
9.5L-14 SL TL	8		16:-	542	Rull Impl.	Alliance	1.520:-	-	748	241	2234	7	1000	30	3.0	1.5 / 24	5705051006869
11L-14SL TL	8		100:-	542	Rull Impl.	Alliance	1.791:-	-	754	280	2236	8	1120	30	2.5	1.5 / 27	5705051006807
24x8.50-14 TL	4		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.905:-	-	610	216		7	558	16	1.5	1.5 / 39	5705051030307
250/60D-14 TL		79A6	16:-	M40	Grönyte	Bridgestone	3.679:-	-	656	246	1910	7	437	30	1.6	1.5 / 40	5705051003615
25x8.50-14 TL	6		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	1.974:-	-	635	216		7	745	16	2.2	1.5 / 40	5705051030338
26x8.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV Radial	Duro	1.084:-	-	661	203		6.5	561		1.4	1.5 / 32	5705051030079
26x8.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2025 / Power Grip	ATV Radial	Duro	1.368:-	-	661	204		6.5	561		1.4	1.5 / 32	5705051062742
26x10.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV Radial	Duro	1.184:-	-	654	246		7	592		1.4	1.5 / 36	5705051027451
26x10.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2025 / Power Grip	ATV Radial	Duro	1.526:-	-	662	250		8	691		1.4	1.5 / 36	5705051027468
26x12.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2013 / Red Eagle	ATV Radial	Duro	1.342:-	-	652	289		8	701		1.4	1.5 / 40	5705051065316
26x12.00 R 14 TL	4		16:-	DI-2025 / Power Grip	ATV Radial	Duro	1.874:-	-	663	299		9.5	820		1.4	1.5 / 40	5705051065323
14.5"																	
200/60-14.5 TL	24/8.00-14.5	10	109A8	16:-	IM09 5-Rib	Rull Impl.	Eurogrip	1.211:-	85:-	625	210	6.75	865	40	5.0	1.5 / 28	5705051005930
200/60-14.5 TL	24/8.00-14.5	10		16:-	HF-257A 5-Rib	Rull Impl.	Duro	1.211:-	85:-	610	210	6.75	1030	40	6.9	1.5 / 28	5705051018091
200/60-14.5 TL	24/8.00-14.5	10	113A6/109A8	16:-	SL-441 AW	Rull Impl.	NDI-Import	1.211:-	85:-	610	210	6.75	1150	40	6.9	1.5 / 28	5705051022357
250/65-14.5 TL		12		16:-	Rib-774	Rull Impl.	NDI-Import	1.942:-	-	675	255	6.75	1650	40	6.5	1.5 / 31	5705051022357
15"																	
5.00-15	4	73A6/65A8	16:-	FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	664:-	101:-	665	140	1979	4	365	30	2.8	0.75 / 19	5705051280559
5.00-15	6	75A6	16:-	IM45 AS	Drivande Impl.	Eurogrip	721:-	101:-	645	140		3.5	560	30	3.5	0.75 / 19	5705051006265
6.70-15 SL TL	6		16:-	542	Rull Impl.	Alliance	1.100:-	-	722	170	2136	4	840	30	3.0	1.0 / 35	5705051007521
6.5/80-15	6	86A6	16:-	324 AS	Drivande Impl.	Alliance	1.034:-	-	663	163	1942	5	530	30	3.6	1.0 / 28	5705051015755
9.5L-15 SL TL	12		16:-	542	Rull Impl.	Alliance	1.824:-	-	768	249	2267	8	1450	30	4.4	1.0 / 28	5705051006876
11L-15 SL TL	12		100:-	542	Rull Impl.	Alliance	1.984:-	-	780	266	2288	8	1450	30	3.6	1.25 / 74	5705051006838
12.5L-15 SL	10		100:-	I1	Rull Impl.	Eurogrip	1.911:-	-	820	311	1550	10	1550	30	3.0	1.25 / 88	5705051005886
200/60 R 15 TL		83A8/83B	100:-	Garden Pro	Grönyte	Galaxy	1.738:-	-	620	200	1856	7	487	40	2.4		5705051311574
215/65-15	6		16:-	C-737 Rib NR-31	Rull Impl.	Cheng Shin	1.632:-	105:-	658	211		6	739	30	2.4	1.25 / 32	5705051018114
25x10.50LL-15 TL	6		100:-	Soft Turf	Grönyte	Titan	4.047:-	-	653	264	1930	8.25	425	48	2.0	1.5 / 39	5705051027598
27x8.50-15 TL	6		16:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	2.626:-	137:-	676	216		7	713	16	2.0	1.5 / 37	5705051030369
27x8.50-15 TL	6		16:-	Mighty Mow R-3	Grönyte	Galaxy	1.919:-	137:-	686	221	2066	7	1120	10	3.1		5705053693814
27x8.50-15 TL	8	116A2/107A3	100:-	ST 30	Kompakt-lastare	Eurogrip	1.532:-	137:-	685	220		7	1360	8	4.0	1.5 / 37	5705050950613
27x8.50-15 TL	8		100:-	Skid Power HD	Kompakt-lastare	NDI-Import	1.695:-	137:-	676	218		7	1310	8	4.2	1.5 / 46	5705050999063
27x10.50-15 TL	4		100:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	2.916:-	-	676	259		8.5	599	16	2.0	1.5 / 46	5705051027611
27x10.50-15 TL RF	8	117A2/108A3	100:-	ST 30	Kompakt-lastare	Eurogrip	1.784:-	-	700	260		8.5	1010	16	3.5	1.5 / 46	5705050950583
27x10.50-15 TL RF	12		100:-	ST 30	Kompakt-lastare	Eurogrip	2.245:-	-									5705051316326
27x10.50-15 TL	8		100:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Carlisle	3.679:-	-	683	259	2083	8.5	598	16	2.0	1.5 / 46	5705051027628
27x10.50-15 TL	10		100:-	Multi Trac C/S	Grönyte	Titan	4.800:-	-	683	259	2083	8.5	650	48	2.2	1.5 / 46	5705051027635
27x12.00-15 TL	4		100:-	DI-5005 NR:55	Grönyte	Duro	1.463:-	-	680	292		10	891		2.0	1.5 / 47	5705051028168

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	LI/SI	Äv. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum mm	Be-last-ni-ng Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer
16"																	
6.50-16	190/90-16	8	108A8	16:- AF-302	Rull Impl.	Trelleborg	Netto 107:-		746	192	2223	4.5	1000	40	2.4	1.25 / 38	5705051004155
6.50-16	190/90-16	6	91A6/83A8	16:- FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	1.105:-	107:-	760	175	2283	4	615	30	3.1	1.25 / 38	5705051280597
6.50-16	190/90-16	6	96A8/99A6	16:- 324 AS	Drivande Impl.	Alliance	1.194:-	107:-	754	189	2250	5.5	490	40	2.7	1.25 / 38	5705051015762
260/70 R 16 TL			109A8/109B	100:- Garden Pro	Grönyte	Galaxy	3.555:-	-	770	260	2295	8	1030	40	2.4		5705051311345
7.00-16	200/90-16	8	111A8	16:- AF-302	Rull Impl.	Trelleborg	Netto 124:-		764	204	2227	5	1090	40	2.4	1.5 / 40	5705051004209
7.50-16	210/95-16	8	103A6/96A8	16:- FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	1.353:-	124:-	805	205	2403	5.5	875	30	3.7	1.5 / 54	5705051280610
7.50-16	210/95-16	8	99A6	16:- 324 AS	Drivande Impl.	Alliance	1.581:-	124:-	803	214	2400	5.5	775	30	4.1	1.5 / 54	5705051016288
7.50-16	210/95-16	10	120A8	16:- AF-302	Rull Impl.	Trelleborg	Netto 124:-		802	218	2392	5.5	1400	40	2.4	1.5 / 54	5705051004216
280/70 R 16 TL			112A8/112B	100:- Garden Pro	Grönyte	Galaxy	3.777:-	-	800	282	2384	9	1120	40	2.4		5705051311352
280/70 R 16 TL (7.50R16)			112A8/112B	16:- 370	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.188:-	107:-	804	278	2392	9	1120	40	2.4	1.5 / 54	5705051011962
7.50-16 TT Inkl. slang & fib.		14	122/118	16:- Rull	LVtillantbruk & industri	Shikari	1.468:-	Set	805	215		6	1400	110	6.3	1.5 / 54	5705050969233
280/70 R 16 TL (7.50R16)			112A8/112B	16:- 370	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.188:-	124:-	804	278	2392	9	1120	40	2.4	1.5 / 54	5705051011962
8.25-16 TL		8		16:- DI-1004 NR:40	Drivande Impl.	Duro	2.184:-	-	829	227		6	1220	30	2.8	1.5 / 66	5705051018190
8.25-16 TT Inkl. slang & fib.		14		16:- Rull	LV till lantbruk & industri	Shikari	1.553:-	Set	855	235		6.5	1700	110	6.3	1.5 / 66	5705050969356
9.00-16		10	116A6/108A8	16:- FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	2.047:-	179:-	855	234	2556	6.0	1250	30	3.9	2.0 / 85	5705051280641
9.5-16		4		16:- FSL	Drivande Impl.	Bridgestone	3.779:-	-	845	248	2492	8	555	30	1.4	2.0 / 70	5705051003479
10.00-16		10	119A6/111A8	16:- 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	2.132:-	200:-	895	274	2650	8	1360	30	3.4	2.25 / 95	5705051007569
10.00-16 TL		8	110A8	16:- Multi Rib F-2M 4-rib	Framtraktor	Galaxy	2.132:-	200:-	891	281	2667	8	1060	40	3.0		5705051415791
10.5/65-16 TL	260/70-16	14	133A8	100:- IM18 AW	Rull Impl.	Eurogrip	1.768:-	171:-	780	275		9	1725	40	5.3	2.25 / 88	5705051005817
11.00-16		10	122A6/114A8	100:- 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	2.816:-	240:-	965	315	2850	10	1500	30	3.1	2.25 / 130	5705051007576
11.00-16 SL TL		12		100:- 542	Rull Impl.	Alliance	3.144:-	-	949	315	2746	8	2240	30	3.45	2.25 / 130	5705051006951
340/55-16 TL	13.0/55-16	12	133A8/129B	100:- 327 FarmPRO AW	Rull Impl.	Alliance	2.113:-	-	780	340	2354	11	2060	40	3.4	3.0 / 95	5705051007316
13.0/55-16 TL	340/55-16	14	137A6	100:- 320 AW Value Plus	Rull Impl.	Alliance	2.332:-	-	770	336	2350	11	2300	30	4.2	3.0 / 95	5705051280498
13.0/75-16	360/70-16	10	135A8/131B	100:- 320 AW	Rull Impl.	Alliance	3.920:-	206:-	900	336	2648	11	2180	40	3.0	3.0 / 100	5705051007095
14.0/65-16 TL	360/65-16	14		100:- Agro Power AW	Rull Impl.	Nordexx	2.195:-	206:-	861	350	2575	11	3145	30	5.5	3.5 / 127	5705051020827
14.0/65-16 TL	360/65-16	18	150A8	100:- 327 FarmPRO AW	Rull Impl.	Alliance	2.554:-	206:-	874	357	2590	11	3350	40	4.6	3.5 / 127	5705051007125
250/75 R 16 TL Stålbälte			120G	16:- 550 MPT	Multiuse Radial	Alliance	5.072:-	-	781	253	2341	8	1400	90	4.5	2.5 / 65	5705051215827
250/80 R 16 TL Stålbälte			123D/126A8	16:- 550	Multiuse Radial	Alliance	5.072:-	-	814	270	2470	8	1560	65	4.4	2.5 / 67	5705051011870
315/80D-16 TL		6		100:- M40B	Grönyte	Bridgestone	7.211:-	-	910	316	2645	10	685	30	1.0	3.0 / 79	5705051003646
16.1"																	
16.5L-16.1 SL TL		10	138A8/134B	100:- 222	Rull Impl.	Alliance	4.355:-	-	1024	419	2922	14	2360	40	2.5	4.0 / 190	5705051007248
22.5LL-16.1 TL		6		100:- Turf Special	Grönyte	Galaxy	8.121:-	-	1133	582	2827	18	1692	15	0.6	4.0 / 335	5705051028519
33x16.00LL-16.1 TL		10		100:- 322 Turf	Grönyte	Alliance	4.736:-	-	851	427	2520	14	1750	50	2.75	4.0 / 185	5705051007217
16.5"																	
10-16.5 TL		10		16:- 906	Kompakt-lastare	Alliance	1.889:-	126:-	768	260	2290	8.25	2135	10	5.2	2.5 / 61	5705050998776
10-16.5 TL		10	124A2	16:- Hulk L5	Kompakt-lastare	Galaxy	3.153:-	126:-	805	259	2357	8.25	1588	10	2.8	2.5 / 61	5705050998769
265/70 R 16.5 TL Stålbälte	10 R 16.5		130A2	100:- 550 Kompakt-lastare	Multiuse Radial	Alliance	4.684:-	126:-	773	264	2345	8.25	1900	10	4.0	2.5 / 68	5705050998820
12-16.5 TL		12		100:- 906	Kompakt-lastare	Alliance	2.205:-	126:-	825	302	2527	9.75	2865	10	5.5	3.0 / 89	5705050998806
12-16.5 TL		12		100:- Hulk L5	Kompakt-lastare	Galaxy	4.095:-	166:-	836	305	2473	9.75	1910	10	2.8	3.0 / 93	5705050998790
305/70 R 16.5 TL Stålbälte	12 R 16.5		141A5	100:- 550 Kompakt-lastare	Multiuse Radial	Alliance	6.184:-	166:-	832	304	2469	9.75	2575	25	4.0	3.0 / 97	5705050998837
33x12.50-16.5		4		100:- Multi Trac C/S	Grönyte	Titan	4.416:-	-	831	373	2489	9.75	1046	48	2.1	3.5 / 110	5705051028250
17"																	
15.0/55-17 TL	380/55-17	12	138A8/134B	100:- 327 FarmPro AW	Rull Impl.	Alliance	2.474:-	366:-	850	391	2516	13	2360	40	2.8	3.5 / 120	5705051007132
15.0/55-17 TL	380/55-17	14	141A6	100:- IM36 AW	Rull Impl.	Eurogrip	2.474:-	366:-	840	400		13	2340	40	3.7	3.5 / 120	5705051005916
15.0/55-17 TL	380/55-17	14	128A6	100:- IM54 AS	Drivande Impl.	Eurogrip	3.273:-	366:-	885	390		13	1575	30	3.7	3.5 / 120	5705051006173
15.0/55-17 TL	380/55-17	18	150A8	100:- 222	Rull Impl.	Alliance	3.603:-	366:-	850	391	2465	13	3300	40	6.0	3.5 / 120	5705051007149
19.0/45-17 TL	480/45-17	14	146A8/142B	100:- 327 FarmPro AW	Rull Impl.	Alliance	3.524:-	389:-	865	480	2592	16	3000	40	2.8	4.25 / 190	5705051007385

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2" - 20" - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-lastning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer
17"																	
425/55 R 17 TL Stålbälte		137D/140A8	100:-	221 Lawn Master	Grönnyte	Alliance	8.253:-	-	890	420	2656	13	2300	65	3.5	4.25 / 130	5705051007835
425/55 R 17 TL Stålbälte		142A8/142B	100:-	570	Agro-Industri Radial	Alliance	8.384:-	-	890	425	2663	13	2650	50	4.0	4.25 / 130	5705051767388
500/50-17 TL	19.5/50-17 14	153A6	100:-	320 AW Value Plus	Rull Impl.	Alliance	4.668:-	389:-	932	500	2760	16	3650	30	2.8	4.5 / 152	5705051621574
500/50-17 TL	19.5/50-17 14	149A6	100:-	IM36 AW	Rull Impl.	Eurogrip	4.668:-	389:-	965	480		16	2955	40	2.8	4.5 / 152	5705051005985
500/50-17 TL	19.5/50-17 18	154A6	100:-	IM36 AW	Rull Impl.	Eurogrip	4.913:-	389:-	965	480		16	3425	40	3.6	4.5 / 152	5705051005992
500/50-17 TL	19.5/50-17 18	154A8/150B	100:-	327 FamPro AW	Rull Impl.	Alliance	4.913:-	389:-	960	500	2840	16	3750	40	3.5	4.5 / 152	5705051007422
500/50-17 TL	19.5/50-17 18	141A6	100:-	IM72 Traction	Drivande Impl.	Eurogrip	5.258:-	389:-	950	480		16	3425	40	3.6	4.5 / 152	5705051006258
500/50-17 TL	19.5/50-17	145D	100:-	328	Drivande Impl. Radial	Alliance	8.568:-	389:-	960	494	2867	16	2900	65	4.0	4.5 / 152	5705051007927
500/50 R 17 TL Stålbälte	19.5/50 R 17	146D	100:-	381	Impl. Radial	Alliance	7.178:-	389:-	950	494	2870	16	3000	65	4.0	4.5 / 152	5705051007910
17.5"																	
14-17.5 TL	14	155A2	100:-	ST30	Kompaktlastare	Eurogrip	4.726:-	-	945	360		10.5	3060	16	5.5	4.5 / 126	5705051062599
400/55-17.5 TL	16	136A8/132B	100:-	328	Rull Impl.	Alliance	8.520:-	-	902	393	2710	13	2240	40	4.0	4.5 / 170	5705051007736
18"																	
7.50-18	8	107A6/99A8	16:-	FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	1.500:-	143:-	860	205	2566	5.5	975	30	3.7	1.5 / 57	5705051280627
280/70 R 18 TL		114A8/114B	100:-	Garden Pro	Grönnyte	Galaxy	3.967:-	-	849	282	2530	9	1180	40	2.4		5705051311369
280/70 R 18 TL	7.50 R 18	114A8/111B	100:-	370	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.443:-	143:-	857	276	2556	9	1180	40	2.4	1.5 / 57	5705051011979
10.5/80-18 TL	10	119A8/115B	100:-	321	Agro-Industri	Alliance	2.421:-	211:-	910	277	2680	9	1360	40	3.7	2.25 / 85	5705051009884
10.5/80-18 TL	10		100:-	320 AW	Rull Impl.	Alliance	2.581:-	211:-	885	274	2639	9	2180	40	4.9	2.25 / 85	5705051280467
10.5/80-18	14	142A6	100:-	Imp-80 AW	Rull Impl.	Starmaxx	2.585:-	211:-	926	279	2768	9	2330	50	4.5	2.25 / 85	5705051017865
280/80 R 18 TL Stålbälte	10.5/80 R 18	132B/132A8	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	6.068:-	211:-	905	282	2685	9	2000	50	4.0	2.25 / 85	5705051012006
340/65 R 18 TL Stålbälte	10.5/80 R 18	145E/148A8	100:-	571	Rull Impl. Radial	Alliance	6.278:-	-	892	340	2727	11	2900	70	5.0	2.25 / 95	5705051007323
12.0-18 TL	340/70-18	156A6/153A8	100:-	Rib-744	Rull Impl.	NDI-Import	4.179:-	-	902	341	2688	11	4000	30	7.1	2.5 / 106	5705051021961
12.5-18 TL	12	131G/135B	100:-	317	MPT	Alliance	4.244:-	234:-	990	325	2940	11	1950	90	3.5	3.0 / 119	5705051010392
12.5/80-18 TL	12		100:-	327 FamPro AW	Rull Impl.	Alliance	2.929:-	234:-	965	308	2834	9	2650	40	3.7	3.0 / 140	5705051007309
12.5/80-18 TL HD	12	129A8/125B	100:-	321 HD	Agro-Industri	Alliance	3.382:-	234:-	987	308	2891	9	1850	40	3.7	3.0 / 140	5705051010385
12.5/80-18 TL	16	148A8	100:-	320 AW	Rull Impl.	Alliance	3.603:-	234:-	965	308	2834	9	3150	40	4.9	3.0 / 140	5705051007064
335/80 R 18 TL Stålbälte	12.5 R 18	145A2/134B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	8.058:-	234:-	984	371	2900	11	2900	10	3.75	3.0 / 140	5705051033285
340/80 R 18 TL Stålbälte	12.5 R 18	143A8/143B	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	8.058:-	234:-	1001	350	2970	11	2725	50	4.0	3.0 / 140	5705051012433
340/80 R 18 TL Stålbälte	12.5 R 18	138D/143A8	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	8.707:-	234:-	1002	343	2982	11	2360	65	4.0	3.0 / 140	5705051012440
365/70 R 18 TL Stålbälte	12.5 R 18	146A2/135B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	8.856:-	-	984	371	2900	11	2900	10	3.75	3.0 / 140	5705051012693
365/70 R 18 TL Stålbälte	12.5 R 18	135B/142A2	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	8.303:-	-	969	355	2872	11	2180	50	3.75	3.0 / 140	5705051012716
13.0/65-18 TL	16	144A8/140B	100:-	320 AW	Rull Impl.	Alliance	3.166:-	259:-	890	336	2611	11	2800	40	4.9	3.75 / 148	5705051007071
15.0/70-18 TL	16	151A8/147B	100:-	320 AW	Rull Impl.	Alliance	4.145:-	280:-	990	391	2902	13	3450	40	4.25	3.75 / 165	5705051007170
15.5/55 R 18 TL Stålbälte	385/55 R 18	140B/140A8	100:-	601	Agro-Industri Radial	Alliance	7.921:-	-	890	370	2598	11	2500	50	3.5	3.75 / 165	5705050956783
405/70 R 18 TL Stålbälte	14.5 R 18	141B/153A2	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	9.185:-	-	1021	404	3059	13	2575	50	3.75	4.0 / 168	5705051013232
405/70 R 18 TL Stålbälte	14.5 R 18	153A2/141B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	10.699:-	-	1070	452	3070	13	3650	10	3.75	4.0 / 168	5705051013218
405/70 R 18 TL Stålbälte	14.5 R 18	141B/153A2	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	9.185:-	-	1021	404	3059	13	2575	50	3.75	4.0 / 168	5705051013232
405/70 R 18 TL Stålbälte	14.5 R 18	153A2/141B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	10.699:-	-	1070	452	3070	13	3650	10	3.75	4.0 / 168	5705051013218
19"																	
4.00-19	4	72A6	16:-	FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	542:-	87:-	716	112	2134	3.0	355	30	3.4	1.0 / 28	5705051280542
4.00-19	6		16:-	NR:32 3-Rib	Framtraktor	Farm King	563:-	87:-	715	115	2145	3.0				1.0 / 28	5705051018350
6.00-19	6	93A6/85A8	16:-	FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	994:-	114:-	814	165	2461	4.5	650	30	3.3	1.25 / 36	5705051280580
19.5"																	
15-19.5 TL	14	160A2	100:-	Skid Power HD	Kompaktlastare	NDI-Import	5.874:-	-	1020	415		11.75	3605	16	4.8	4.5 / 165	5705051062605
18-19.5 TL	18	166A6/162A8	100:-	224	Hjulgrävare	Alliance	8.522:-	-	1080	457	3220	14	5300	40	6.8	5.0 / 240	5705051009556

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

Däck 2'' - 20'' - frirullande och drivande för olika ändamål



Dimension	Motsvarar PR	L/I/SI	Äv. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däck-pris	Slang-pris	Dia mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum mm	Be-last-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	Fyll-nads-mängd	EAN-nummer	
20''																		
6.50-20	6	97A6/89A8	16:-	TF-8181 AS Front	Framtraktor	NDI-Import	1.411:-	147:-	865	175	2578	4.5	730	30	3.1	1.5 / 45	5705051023644	
260/70 R 20	6.50 R 20	6	113A8/110B	100:-	370	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.641:-	147:-	878	258	2612	8	1150	40	2.4	1.5 / 57	5705051011917
7.00-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.011:-	Set	904	200		5.5	1650	90	6.3	1.5 / 50	5705050969219	
280/70 R 20 TL	7.50 R 20		116A8/116B	100:-	FarmPRO 70	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.797:-	189:-	912	278	2706	10	1250	50	2.4	1.5 / 62	5705051011993
7.50-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.158:-	Set	935	215		6	1850	90	7.4	1.5 / 62	5705050969271	
7.50-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.158:-	Set	935	215		6	1850	90	7.4	1.5 / 62	5705050969295	
7.50-20 TT	8	109A6/101A8	100:-	FarmPro 303 3-Rib	Framtraktor	Alliance	2.095:-	189:-	905	205	2735	5.5	1030	30	3.4	1.5 / 62	5705051280634	
8.25-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.368:-	Set	855	235		6.5	1700	110	6.3	2.0 / 80	5705050969417	
8.25-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.368:-	Set	974	235		6.5	2240	90	7.4	2.0 / 80	5705050969448	
8.25-20 TT Inkl. slang & flb.	14	133E	100:-	SKL-800	Hjulgrävare	Shikari	3.348:-	Set	992	245	-	6.5	2060	70	6.75	2.0 / 80	5705050958893	
9.00-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.579:-	Set	1018	259		7	2575	90	7.0	2.25 / 98	5705050969493	
9.00-20 TT Inkl. slang & flb.	14		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	2.579:-	Set	1018	259		7	2575	90	7.0	2.25 / 98	5705050969493	
9.00-20 TT Inkl. slang & flb.	14	140E	100:-	SKL-800	Hjulgrävare	Shikari	3.897:-	Set	1030	260	-	7	2500	70	7.0	2.25 / 98	5705050958954	
9.5-20	6	101A8	16:-	FarmPRO 324	Drivande Impl.	Alliance	2.299:-	179:-	940	241	2845	8	825	40	2.1	2.25 / 100	5705051212055	
300/70 R 20 TL		110A8/110B	100:-	Garden Pro	Grönyte	Galaxy	4.824:-	-	954	295	2843	9	1060	40	1.6		5705051311413	
300/70 R 20 TL	9.5 R 20		120A8/120B	100:-	FarmPRO 70	Drivande Impl. Radial	Alliance	4.305:-	179:-	956	293	2833	9	1400	50	2.4	2.5 / 100	5705051012099
320/70 R 20 TL		113A8/113B	100:-	Garden Pro	Grönyte	Galaxy	5.649:-	-	982	320	2926	10	1150	40	1.6		5705051311475	
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	3.242:-	Set	1055	278		7.5	3000	90	7.4	2.5 / 118	5705050967024	
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	3.242:-	Set	1055	278		7.5	3000	90	7.4	2.5 / 118	5705050967079	
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16	146E	100:-	SKL-800	Hjulgrävare	Shikari	4.178:-	Set	1062	280	-	7.5	3000	70	8.1	2.5 / 118	5705050957636	
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	EX-1	Hjulgrävare	Galaxy	4.747:-	Set	1050	280	3178	7.5	3150	50	7.5	2.5 / 118	5705051869143	
10.00-20 TT	16	146B	100:-	EM-23	Hjulgrävare	Mitas	Netto 241:-	1077	297	3180	7.5	3000	50	7.5	2.5 / 118	5705050957629		
10.5-20	10	132B	100:-	317	MPT	Alliance	4.200:-	259:-	965	270	2880	9	2020	50	3.8	2.5 / 105	5705051009921	
280/80 R 20 TL Stålbälte	10.5 R 20		133B/133A8	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	6.593:-	259:-	956	282	2846	9	2060	50	4.0	2.5 / 105	5705051012020
11.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	Rull	LVtillantbruk/industri	Shikari	3.679:-	Set	1085	293		8	3250	90	7.4	2.75 / 130	5705050967109	
11.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	3.679:-	Set	1085	293		8	3250	90	7.4	2.75 / 130	5705050967130	
11.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	EX-1	Hjulgrävare	Galaxy	5.714:-	Set	1082	290	3251	8.0	3150	50	7.2	2.75 / 130	5705051237881	
280/85 R 20 TL	11.2 R 20		123B	100:-	FarmPRO 85	Drivande Impl. Radial	Alliance	3.586:-	458:-	984	288	2913	10	1120	50	1.6	2.75 / 135	5705051012037
320/70 R 20 TL	11.2 R 20		123A8/120B	100:-	370	Drivande Impl. Radial	Alliance	4.423:-	237:-	986	325	2908	10	1550	10	2.4	2.75 / 140	5705051012174
12.00-20 TT Inkl. slang & flb.	18		100:-	Rull	LV till lantbruk/industri	Shikari	3.942:-	Set	1125	315		8.5	3550	90	6.7	3.0 / 157	5705050967185	
12.00-20 TT Inkl. slang & flb.	18		100:-	Driv	LVtillantbruk/industri	Shikari	3.942:-	Set	1125	315		8.5	3550	90	6.7	3.0 / 157	5705050967215	
320/85 R 20 TL	12.4 R 20		119B	100:-	FarmPRO 85	Drivande Impl. Radial	Alliance	4.372:-	303:-	1044	325	3140	11	1360	50	1.6	3.0 / 150	5705051012242
360/70 R 20 TL	12.4 R 20		129A8/126B	100:-	370	Drivande Impl. Radial	Alliance	5.385:-	-	1042	360	3066	11	1850	40	2.4	3.0 / 150	5705051012600
12.5-20 TL	12	132G	100:-	317	MPT	Alliance	5.251:-	281:-	1040	325	3090	11	2000	90	3.5	3.0 / 150	5705051010453	
12.5 R 20 TL Helstål	12	132G	100:-	300	MPT Radial	Alliance	9.478:-	281:-	1040	330	3090	11	2000	90	3.5	3.0 / 150	5705051010408	
335/80 R 20 TL Stålbälte	12.5 R 20		147A2/136B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	8.665:-	281:-	1076	366	3130	11	3075	10	3.75	3.25 / 145	5705051012419
340/80 R 20 TL Stålbälte	12.5 R 20		144B/144A8	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	8.560:-	281:-	1052	343	3113	11	2800	50	4.0	3.25 / 145	5705051012457
340/80 R 20 TL Stålbälte	12.5 R 20		140D/144A8	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	8.995:-	281:-	1052	343	3151	11	2500	65	4.0	3.25 / 145	5705051012464
360/70 R 20 TL Stålbälte	12.5 R 20		124D/129A8	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	9.478:-	-	1051	355	3121	11	1600	65	2.4	3.5 / 150	5705051012624
14.5-20 TL	12	136G	100:-	317	MPT	Alliance	6.096:-	346:-	1095	355	3260	11	2240	90	3.0	4.0 / 180	5705051010682	
360/80 R 20 TL Stålbälte	14.5 R 20		143D/147A8	100:-	550	Multiuse Radial	Alliance	10.780:-	346:-	1092	358	3265	11	2725	65	4.0	4.0 / 180	5705051012679
365/80 R 20 TL Stålbälte	14.5 R 20		153A2/141B	100:-	606	Agro-Industri Radial	Alliance	9.542:-	-	1127	400	3260	11	3650	10	3.75	4.0 / 180	5705051012723
380/75 R 20 TL Stålbälte	14.5 R 20		148B/148A8	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	10.119:-	346:-	1078	380	3185	12	3150	50	4.0	4.0 / 180	5705051012839

TL = Slanglöst. TT = För slang

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty)

ALLIANCE RADIAL FLOTATION

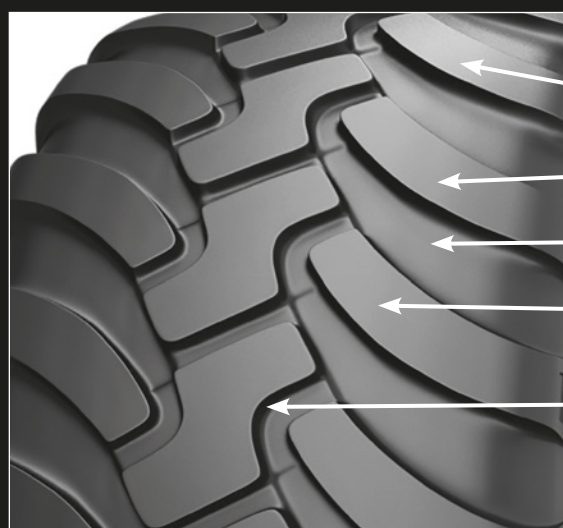


ALLIANCE 380

Krav på ett modernt däck:

- Skall klara av stor belastning!
- Skall klara av höga hastigheter!
- Får ej skada jorden / jordpackning!
- Optimal prestanda på alla underlag!
- Skall ha högre slitstyrka = längre livslängd!
- Minimala driftstopp = färre punkteringar!

Alla krav uppfylls av 380 Radial Flotation



Mönsterfördelar

Ej riktningstbestämt mönster ger optimal dragkraft och styrförmåga i båda rikningarna.

Optimal klackvinkel ger utmärkt grepp och hög dragkraft.

Avståndet mellan klackarna ger optimal självrensande förmåga.

De massiva klackarna ger utmärkt stabilitet på väg och i fält samt säkerställer ett högt timtal.

Den stora kontaktytan minimerar jordpackningen.

Stålbälteskonstruktion

Punkteringsskydd

Twin-Flotation däck implement - för lantbruk, grönytor, entreprenad och industri

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



328

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



328 Value Plus / Extra

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



331 Radial / HD Excavator

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



344 HD Excavator/ Loader

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



380/HD/HS/HD Excavator

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



381

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



382 Flotruck

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



388

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



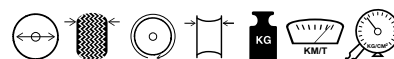
390/HD/HS/HD Excavator

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



885

Twin-Flotation däck implement 22.5"- 34" - för lantbruk, grönytor, entreprenad och industri



Dimension	PR	LI/SI	Åv. Avg.	Mönster	Typ	Däckpris	Komplett hjul pris* NDI-Producerad	Komplett hjul pris* Standard fälg	Slang pris	Diameter mm	Bredd mm	Rollomkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
22.5"																	
400/55-22.5 TL	16	152A8	100:-	328 Value Plus	Impl.	5.744:-	14.413:-	11.137:-	766:-	1030	401	3150	13	3550	40	4.0	5705051007781
400/55-22.5 TL	16	152A8/149B	100:-	328 Extra	Impl.	6.711:-	15.380:-	12.104:-	766:-	1030	401	3150	13	3550	40	4.0	5705051007767
400/55 R 22.5 TL Helstål		146J	100:-	382 Flotruck	MPT Radial	12.626:-	21.295:-	18.019:-	766:-	1020	404	3088	13	3000	100	6.0	5705051007743
400/60-22.5 TL	18	160A8/156B	100:-	328	Impl.	4.993:-	13.662:-	10.386:-	766:-	1070	400	3120	11.75	4500	40	4.3	5705051007828
500/45-22.5 TL	16	154A8/150B	100:-	328 Value Plus	Impl.	7.033:-	14.476:-	11.966:-	1.153:-	1030	500	3153	16	3750	40	3.6	5705051007903
500/45 R 22.5 TL Stålbälte		154F	100:-	390 HS	MPT Radial	17.789:-	25.232:-	22.722:-	1.153:-	1025	508	3158	16	3750	80	6.0	5705051007866
500/60-22.5 TL	16	163A8/159B	100:-	328 Value Plus	Impl.	7.886:-	15.329:-	12.819:-	985:-	1170	500	3537	16	4875	40	3.2	5705051008023
500/60-22.5 TL Stålbälte	16	151A8/148B	100:-	331	Impl. Driv	9.974:-	17.417:-	14.907:-	985:-	1170	500	3465	16	3450	40	3.2	5705051008016
500/60 R 22.5 TL Stålbälte		155D	100:-	882	Impl. Driv Radial	13.227:-	20.670:-	18.160:-	985:-	1172	503	3198	16	3875	65	4.0	5705051470677
500/60 R 22.5 TL Stålbälte		155D	100:-	388	Impl. Driv Radial	11.371:-	18.814:-	16.304:-	985:-	1172	503	3198	16	3875	65	4.0	5705051007972
500/60 R 22.5 TL Stålbälte		155D	100:-	390	Impl. Radial	14.615:-	22.058:-	19.548:-	985:-	1180	510	3616	16	3875	65	4.0	5705051007958
550/45-22.5 TL Stålbälte	12	141A8/137B	100:-	331	Impl. Driv	13.000:-	20.443:-	17.933:-	1.153:-	1070	550	3271	16	2575	40	2.1	5705051008061
550/45-22.5 TL	16	159A8/156B	100:-	328 Value Plus	Impl.	7.597:-	15.040:-	12.530:-	1.153:-	1070	550	3105	16	4375	40	2.8	5705051008092
550/45-22.5 TL	20	165A8/161B	100:-	328	Impl.	9.778:-	17.221:-	14.711:-	1.153:-	1070	550	3175	16	5150	40	3.6	5705051750267
550/45-22.5 TL Stålbälte	16	147A8/143B	100:-	331	Impl. Driv	13.447:-	20.890:-	18.380:-	1.153:-	1070	550	3271	16	3075	40	2.8	5705051008108
550/45 R 22.5 TL Stålbälte		151E	100:-	380	Impl. Radial	13.505:-	20.948:-	18.438:-	1.153:-	1070	550	3275	16	3450	70	4.0	5705051008054
550/60-22.5 TL	16	166A8/162B	100:-	328 Value Plus	Impl.	7.677:-	15.120:-	12.610:-	985:-	1238	550	3765	16	5300	40	3.0	5705051008160
550/60-22.5 TL Stålbälte	16	154A8/150B	100:-	331	Impl. Driv	13.947:-	21.390:-	18.880:-	985:-	1238	550	3740	16	3750	40	2.8	5705051008146
560/45 R 22.5 TL Stålbälte		146D	100:-	381	Impl. Radial	12.611:-	20.054:-	17.544:-	-	1080	540	3268	16	3000	65	3.2	5705051604904
560/45 R 22.5 TL Stålbälte		152D	100:-	882	Impl. Radial	10.798:-	20.483:-	15.731:-	-	1076	543	3310	16	3650	65	4.0	5705051008221
560/45 R 22.5 TL Stålbälte		152D	100:-	885	Impl. Radial	9.947:-	17.390:-	14.880:-	-	1060	543	3260	16	3650	65	4.0	5705051008207
560/45 R 22.5 TL Stålbälte		152D	100:-	390	Impl. Radial	14.993:-	22.436:-	19.926:-	-	1078	545	3291	16	3650	65	4.0	5705051008191
560/60 R 22.5 TL Stålbälte		156D	100:-	388	Impl. Driv Radial	13.496:-	20.939:-	18.429:-	-	1230	538	3740	16	4000	65	3.8	5705051008276
560/60 R 22.5 TL Stålbälte		161E	100:-	380	Impl. Radial	14.547:-	21.990:-	19.480:-	-	1245	554	3849	16	4625	70	4.0	5705051008238
560/60 R 22.5 TL Stålbälte		164D	100:-	885	Impl. Radial	11.993:-	19.436:-	16.926:-	-	1244	555	3620	16	5000	65	4.0	5705051008290
560/60 R 22.5 TL Stålbälte		164D	100:-	390	Impl. Radial	16.279:-	23.722:-	21.212:-	-	1252	572	3808	16	5000	65	4.0	5705051008245
VF 560/60 R 22.5 TL Stålbälte		163D	100:-	389 Agriflex+	Impl. Radial	20.693:-	28.136:-	25.626:-	-	1250	565	3759	16	4875	65	2.8	5705051473050
580/65 R 22.5 TL Stålbälte		166D	100:-	885	Impl. Radial	15.126:-	22.569:-	20.059:-	-	1315	574	4040	16	5300	65	4.0	5705051008351
580/65 R 22.5 TL Stålbälte		166D	100:-	380	Impl. Radial	18.489:-	25.932:-	23.422:-	-	1318	585	4072	20	5300	65	4.0	5705051008320
600/40-22.5 TL	12	142A8/138B	100:-	331	Impl. Driv	16.158:-	24.188:-	22.125:-	-	1090	600	3168	20	2650	40	2.1	5705051008375
600/40-22.5 TL		173A6	100:-	331 HD Excavator	Hjulgrävare	17.316:-	25.874:-	Se hjulgrävare för info.	-	1100	600	3280	20	6500	30	6.0	5705051008382
600/40-22.5 TL Stålförstärkt		175A6	100:-	344 HD Excavator	Hjulgrävare	22.619:-	31.177:-	Se hjulgrävare för info.	-	1090	590	3358	20	6890	30	7.0	5705051015021
600/45 R 22.5 TL Stålbälte		165A8/161B	100:-	331 Radial	Impl. Driv Radial	16.542:-	24.572:-	22.509:-	-	1152	608	3360	20	5150	40	4.0	5705051008399
600/50-22.5 TL	16	165A8/161B	100:-	328	Impl.	11.644:-	19.674:-	17.611:-	985:-	1170	600	3380	20	5150	40	2.6	5705051008528
600/50-22.5 TL	16	153A8/149B	100:-	331	Impl. Driv	16.474:-	24.504:-	22.441:-	985:-	1170	600	3380	20	3650	40	2.6	5705051008511
600/50 R 22.5 TL Stålbälte		159D	100:-	885	Impl. Radial	13.260:-	21.290:-	19.227:-	985:-	1172	606	3470	20	4375	65	4.0	5705051008467
600/50 R 22.5 TL Stålbälte		159E	100:-	882	Impl. Radial	15.247:-	23.277:-	21.214:-	985:-	-	-	-	20	4375	70	-	5705051473098
600/50 R 22.5 TL Stålbälte		159D	100:-	380	Impl. Radial	17.716:-	25.746:-	23.683:-	985:-	1172	611	3611	20	4375	65	4.0	5705051008474
600/50 R 22.5 TL Stålbälte		156D	100:-	388	Impl. Driv Radial	15.338:-	23.368:-	21.305:-	985:-	1168	595	3540	20	4375	65	4.0	5705051008412
600/50 R 22.5 TL Stålbälte		159E	100:-	390	Impl. Radial	20.417:-	28.447:-	26.384:-	985:-	1171	583	3605	20	4375	65	4.0	5705051008405
600/50 R 22.5 TL Helstål		164J	100:-	380 HS	MPT Radial	23.263:-	31.293:-	29.230:-	985:-	1172	608	3616	20	5000	100	6.5	5705051008443
600/50-22.5 TL		175A6	100:-	331 HD Excavator	Hjulgrävare	21.107:-	29.665:-	Se hjulgrävare för info.	985:-	1170	600	3470	20	6720	30	6.0	5705051008535
600/55-22.5 TL	12	164A8/160B	100:-	328	Impl.	11.800:-	19.830:-	17.767:-	985:-	1270	600	3650	20	5000	40	2.0	5705051008573
600/55-22.5 TL	16	169A8/166B	100:-	328	Impl.	14.656:-	22.686:-	20.623:-	985:-	1270	600	3650	20	5800	40	2.6	5705051062803
600/55-22.5 TL	16	156A8/153B	100:-	331	Impl. Driv	18.795:-	26.825:-	24.762:-	985:-	1270	602	3580	20	4000	40	2.6	5705051008580
600/55 R 22.5 TL Stålbälte		162E	100:-	380	Impl. Radial	19.842:-	27.872:-	25.809:-	985:-	1245	600	3807	20	4750	70	4.0	5705051008559
620/40 R 22.5 TL Stålbälte		148D	100:-	381	Impl. Radial	16.900:-	24.930:-	22.867:-	-	1080	612	3295	20	3150	65	3.2	5705051008771

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål. Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd. Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.
HD = Förstärkt däck (Heavy Duty). HS = Däck med högre hastighet än normalt (High Speed). Excavator. Däck avsedda för hjulgrävare.

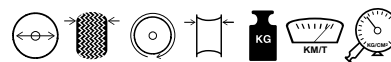
*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Twin-Flotation däck implement 22.5"- 34" - för lantbruk, grönytor, entreprenad och industri



Dimension	PR	L/Sl	Av. Avg.	Mönster	Typ	Däckpris	Komplett hjul pris* NDI-Producerad	Komplett hjul pris* Standard fälg	Slang pris	Diameter mm	Bredd mm	Rollomkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
22.5"																	
620/40 R 22.5 TL Stålbälte		155D	100:-	380	Impl. Radial	17.779:-	25.809:-	23.746:-	-	1072	620	3352	20	3875	65	4.0	5705051008757
620/40 R 22.5 TL Stålbälte		171A8	100:-	380 HD Excavator	Hjulgravare	24.471:-	33.029:-	Se hjulgravare för info.	-	1085	605	3352	20	6150	40	7.0	5705051008788
620/50 R 22.5 TL Stålbälte		161D	100:-	381	Impl. Radial	18.242:-	26.272:-	24.209:-	-	1170	600	3601	20	4625	65	4.0	5705051008818
650/45-22.5 TL Stålbälte		169A8/173A6	100:-	331 HD Excavator	Hjulgravare	21.947:-	31.184:-	Se hjulgravare för info.	-	1170	645	3567	20	5800	40	4.5	5705052220882
650/50 R 22.5 TL Stålbälte		163D	100:-	885	Impl. Radial	16.284:-	24.314:-	22.251:-	-	1235	650	3630	20	4875	65	4.0	5705052797209
650/50 R 22.5 TL Stålbälte		163E	100:-	380	Impl. Radial	20.921:-	28.951:-	26.888:-	-	1235	650	3798	20	4875	70	4.0	5705051008856
700/40-22.5 TL	16	166A8/162B	100:-	328	Impl.	14.076:-	24.271:-	21.423:-	1.047:-	1170	700	3378	24	5300	40	2.6	5705051009020
700/40-22.5 TL	16	154A8/150B	100:-	331	Impl. Driv	20.905:-	31.100:-	28.252:-	1.047:-	1170	700	3379	24	5360	40	3.0	5705051009044
700/40-22.5 TL		177A6	100:-	331 HD Excavator	Hjulgravare	24.037:-	33.031:-	Se hjulgravare för info.	1.047:-	1230	700	3650	24	7300	30	6.0	5705051009037
700/50-22.5 TL	16	174A8/170B	100:-	328	Impl.	15.655:-	25.850:-	23.002:-	1.047:-	1270	700	3650	24	6700	40	2.8	5705051009082
710/40 R 22.5 TL Stålbälte		162D	100:-	381	Impl. Radial	18.746:-	28.941:-	26.093:-	1.047:-	1161	702	3550	24	4750	65	4.0	5705051009167
710/45 R 22.5 TL Stålbälte		156D	100:-	388	Impl. Driv Radial	20.228:-	30.423:-	27.575:-	1.047:-	1210	711	3681	24	4000	65	2.8	5705051009174
710/45 R 22.5 TL Stålbälte		165D	100:-	885	Impl. Radial	17.156:-	27.351:-	24.503:-	995:-	1210	725	3675	24	5150	65	4.0	5705052797216
710/45 R 22.5 TL Stålbälte		165D	100:-	380	Impl. Radial	20.921:-	31.116:-	28.268:-	1.047:-	1210	727	3683	24	5150	65	4.0	5705051009181
750/45 R 22.5 TL Stålbälte		166E	100:-	380	Impl. Radial	26.121:-	36.316:-	33.468:-	-	1245	750	3843	24	5300	70	4.0	5705051009280
26"																	
620/75 R 26 TL (23.1R26)		174D	100:-	390	Impl. Radial	29.394:-	38.363:-	-	874:-	1590	620	4721	20	6700	65	4.0	5705051008849
28L R 26 TL (750/65R26) Stålbälte		176A8/173B	100:-	390	Impl. Radial	30.100:-	40.934:-	-	1.202:-	1542	727	4520	25	7150	40	2.8	5705051007682
710/65 R 26 TL Stålbälte		176D	100:-	390	Impl. Radial	30.992:-	41.826:-	-	-	1545	710	4530	25	7100	65	4.0	5705051009266
26.5"																	
500/60-26.5 TL	16	153A8/149B	100:-	331	Impl. Driv	19.495:-	25.260:-	-	1.074:-	1270	500	3690	16	3650	40	3.2	5705051008047
600/50-26.5 TL	16	155A8/151B	100:-	331	Impl. Driv	20.221:-	28.968:-	27.855:-	-	1270	600	3694	20	3875	40	2.6	5705051008542
600/55-26.5 TL	16	170A8/167B	100:-	328	Impl.	17.045:-	25.792:-	24.679:-	1.116:-	1333	591	3850	20	6000	40	2.6	5705051008689
600/55-26.5 TL	16	159A8/156B	100:-	331	Impl. Driv	20.916:-	29.663:-	28.550:-	1.116:-	1333	591	3850	20	4375	40	2.6	5705051008696
600/55 R 26.5 TL Stålbälte		165D	100:-	388	Impl. Driv Radial	18.935:-	27.682:-	26.569:-	1.116:-	1333	603	4099	20	5150	65	4.0	5705051008641
600/55 R 26.5 TL Stålbälte		165D	100:-	885	Impl. Radial	17.211:-	25.958:-	24.845:-	1.116:-	1345	625	3980	20	5150	65	4.0	5705052317964
600/55 R 26.5 TL Stålbälte		165D	100:-	882	Impl. Radial	17.211:-	25.958:-	24.845:-	1.116:-	1333	611	4043	20	5150	65	4.0	5705051429743
600/55 R 26.5 TL Stålbälte		165E	100:-	380	Impl. Radial	19.647:-	28.394:-	27.281:-	1.116:-	1346	625	4136	20	5150	70	4.0	5705051008603
600/55 R 26.5 TL Stålbälte		165D	100:-	390	Impl. Radial	20.434:-	29.181:-	28.068:-	1.116:-	1355	624	4119	20	5150	65	4.0	5705051008610
VF 600/55 R 26.5 TL Stålbälte		171D	100	389 Agriflex+	Impl. Radial	27.880:-	36.627:-	35.514:-	-	1348	629	4071	20	5450	65	2.8	5705051398964
620/55 R 26.5 TL Stålbälte		166D	100:-	381	Impl. Radial	20.857:-	29.604:-	28.491:-	-	1356	612	4147	20	5300	65	4.0	5705051008825
650/55 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	885	Impl. Radial	18.461:-	27.208:-	26.095:-	-	1380	648	4150	20	6000	65	4.0	5705052317971
650/55 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	882	Impl. Radial	19.205:-	27.952:-	26.839:-	-	-	-	-	20	6000	65	-	5705051492068
650/55 R 26.5 TL Stålbälte		167E	100:-	380	Impl. Radial	20.826:-	29.573:-	28.460:-	-	1360	645	4165	20	5450	70	4.0	5705051008887
650/55 R 26.5 TL Stålbälte		178D	100:-	380 HD	Impl. Radial	22.453:-	31.200:-	30.087:-	-	1367	641	4165	20	7500	65	5.0	5705051008894
650/55 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	390	Impl. Radial	23.691:-	32.438:-	31.325:-	-	1395	660	4110	20	6000	65	4.0	5705051008863
VF 650/55 R 26.5 TL Stålbälte		171D	100	389 Agriflex+	Impl. Radial	31.141:-	39.888:-	38.775:-	-	1384	650	4173	20	6150	65	2.8	5705051307157
650/60 R 26.5 TL Stålbälte		173D	100:-	380	Impl. Radial	25.226:-	33.973:-	32.860:-	-	1450	660	4432	20	6500	65	4.0	5705051008917
650/65 R 26.5 TL Stålbälte		165D	100:-	388	Impl. Driv Radial	24.308:-	33.055:-	31.942:-	-	1500	651	4509	20	5150	65	2.8	5705051008962
650/65 R 26.5 TL Stålbälte		174D	100:-	885	Impl. Radial	22.892:-	31.639:-	30.526:-	-	1519	645	4580	20	6700	65	4.0	5705051280658
650/65 R 26.5 TL Stålbälte		174D	100:-	380	Impl. Radial	26.668:-	35.415:-	34.302:-	-	1518	664	4589	20	6700	65	4.0	5705051008955
700/50-26.5 TL	16	174A8/170B	100:-	328	Impl.	19.316:-	28.872:-	28.387:-	1.205:-	1333	700	3845	24	6700	40	2.4	5705051009129
700/50-26.5 TL	16	162A8/158B	100:-	331	Impl. Driv	25.600:-	35.156:-	34.671:-	1.205:-	1333	700	3845	24	4750	40	2.4	5705051009136
710/50 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	381	Impl. Radial	25.462:-	35.018:-	34.533:-	-	1360	710	4171	24	6000	65	4.0	5705051009204
710/50 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	885	Impl. Radial	21.737:-	31.293:-	30.808:-	-	1400	732	4290	24	6000	65	4.0	5705056700885
710/50 R 26.5 TL Stålbälte		172D	100:-	882	Impl. Radial	22.289:-	31.845:-	31.360:-	-	-	-	-	24	6300	65	-	5705051473104
710/50 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	380	Impl. Radial	27.032:-	36.588:-	36.103:-	-	1400	732	4291	24	6000	65	4.0	5705051009211

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål. Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd. Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål. HD = Förstärkt däck (Heavy Duty). HS = Däck med högre hastighet än normalt (High Speed). Excavator. Däck avsedda för hjulgravare.

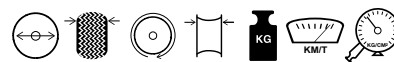
*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthållspecifikation, antal bulthåll, navhållsdiameter, bultcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Twin-Flotation däck implement 22.5"- 34" - för lantbruk, grönytor, entreprenad och industri



Dimension	PR	LI/SI	Åv. Avg.	Mönster	Typ	Däckpris	Komplett hjul pris* NDI-Producerad	Komplett hjul pris* Standard fälg	Slang pris	Diameter mm	Bredd mm	Rullomkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
26.5"																	
710/50 R 26.5 TL Stålbälte		172D	100:-	390	Impl. Radial	26.985:-	36.541:-	36.056:-	-	1390	730	4100	24	6300	65	4.0	5705051009198
VF 710/50 R 26.5 TL Stålbälte		173D	100:-	389 Agriflex+	Impl. Radial	33.755:-	43.311:-	42.826:-	-	1400	732	4262	24	6500	65	2.8	5705051398971
750/45 R 26.5 TL Stålbälte		170E	100:-	380	Impl. Radial	30.158:-	39.714:-	39.229:-	-	1360	750	4164	24	6000	70	4.0	5705051009297
750/45 R 26.5 TL Stålbälte		170D	100:-	885	Impl. Radial	24.000:-	33.556:-	33.071:-	-	1360	740	4138	24	6000	65	4.0	5705056700892
VF 750/45 R 26.5 TL Stålbälte		172D	100:-	389 Agriflex+	Impl. Radial	34.766:-	44.322:-	43.837:-	-	1360	754	4099	24	6300	65	2.8	5705051473043
750/55 R 26.5 TL Stålbälte		177A8/173B	100:-	344 Loader	Loander Radial	32.195:-	41.751:-	41.266:-	-	1485	740	4532	24	7300	40	4.5	5705051009310
750/55 R 26.5 TL Stålbälte		164D	100:-	388	Impl. Driv Radial	28.624:-	38.180:-	37.695:-	-	1498	756	4461	24	5000	65	2.4	5705051009303
800/45-26.5 TL	16	177A8/173B	100:-	328	Impl.	23.353:-	36.430:-	34.550:-	-	1393	800	4050	28	7300	40	2.2	5705051009419
800/45-26.5 TL	16	164A8/160B	100:-	331	Impl. Driv	27.211:-	40.288:-	38.408:-	-	1393	800	4051	28	5000	40	2.2	5705051009402
800/45 R 26.5 TL Stålbälte		174D	100:-	381	Impl. Driv	28.347:-	41.424:-	39.544:-	-	1374	801	4045	28	6700	65	4.0	5705051009372
800/45 R 26.5 TL Stålbälte		177D	100:-	390	Impl. Radial	32.185:-	45.262:-	43.440:-	-	1390	810	4100	28	7300	65	4.0	5705051009365
30.5"																	
600/60-30.5 TL	16	161A8/157B	100:-	331	Impl. Driv	26.768:-	38.632:-	38.023:-	1.726:-	1500	600	4340	20	4625	40	2.6	5705051008733
600/60 R 30.5 TL Stålbälte		173D	100:-	390	Impl. Radial	29.864:-	41.728:-	41.119:-	1.726:-	1505	635	4460	20	6500	65	4.0	5705051008702
650/60-30.5 TL	12	174A8/170B	100:-	328	Impl.	27.642:-	39.506:-	38.897:-	-	1670	650	4790	20	6700	40	1.7	5705051008931
650/60-30.5 TL	16	179A8/175B	100:-	328	Impl.	28.333:-	43.484:-	39.588:-	-	1670	650	4790	20	7750	40	2.2	5705051009150
700/50-30.5 TL	16	163A8/159B	100:-	331	Impl. Driv	33.463:-	47.896:-	45.637:-	1.868:-	1500	700	4337	24	4875	40	2.2	5705051009150
710/50 R 30.5 TL Stålbälte		173D	100:-	885	Impl. Radial	24.644:-	42.364:-	36.818:-	-	-	-	-	24	6500	65	-	5705051473081
710/50 R 30.5 TL Stålbälte		176D	100:-	390	Impl. Radial	32.688:-	47.121:-	44.862:-	-	1495	727	4430	24	7100	65	4.0	5705051009235
750/60-30.5 TL	16	182A8/179B	100:-	328	Impl.	30.868:-	45.301:-	43.042:-	-	1670	750	4790	24	8500	40	2.2	5705051009358
750/60 R 30.5 TL Stålbälte		181D	100:-	882	Impl. Radial	35.914:-	50.347:-	48.088:-	-	1675	754	5121	24	8250	65	4.0	570505142993
750/60 R 30.5 TL Stålbälte		181D	100:-	885	Impl. Radial	32.984:-	47.417:-	45.158:-	-	1680	767	5113	24	8250	65	4.0	5705052014160
750/60 R 30.5 TL Stålbälte		181D	100:-	390	Impl. Radial	37.495:-	51.928:-	49.669:-	-	1675	780	4950	24	8250	65	4.0	5705051009327
750/60 R 30.5 TL Stålbälte		190D	100:-	390 HD	Impl. Radial	43.406:-	57.839:-	55.580:-	-	1685	770	5125	24	10600	65	5.0	5705051009334
VF 750/60 R 30.5 TL Stålbälte		183D	100:-	389 Agriflex+	Impl. Radial	43.608:-	58.041:-	55.782:-	-	1680	780	5122	24	8750	65	2.8	5705051473067
800/45-30.5 TL	16	167A8/163B	100:-	331	Impl. Driv	36.400:-	52.424:-	50.413:-	-	1500	800	4340	28	5450	40	2.2	5705051009433
800/45 R 30.5		176D	100:-	885	Impl. Radial	30.941:-	46.965:-	44.954:-	-	1495	790	4597	28	7100	65	4.0	5705051490217
850/50-30.5 TL	16	186A8/182B	100:-	328	Impl.	31.996:-	48.020:-	46.009:-	-	1670	850	4790	28	9500	40	2.2	5705051009495
850/50 R 30.5 TL Stålbälte		182D	100:-	390	Impl. Radial	40.998:-	57.022:-	55.011:-	-	1653	882	4860	28	8500	65	4.0	5705051009471
32"																	
800/60 R 32 TL Stålbälte		184D/181E	100:-	390	Impl. Radial	42.053:-	56.512:-	54.687:-	1.542:-	1800	800	5290	27	9000	65	4.0	5705051009457
34"																	
600/65 R 34 TL Stålbälte		164D	100:-	388	Impl. Driv Radial	25.462:-	41.030:-	-	4.800:-	1650	610	5101	20	5000	65	2.8	5705051008740
650/60 R 34 TL Stålbälte		175D	100:-	388	Impl. Driv Radial	28.721:-	45.123:-	41.700:-	-	1650	660	5117	23	6900	65	4.0	5705051008948
710/55 R 34 TL Stålbälte		169D	100:-	388	Impl. Driv Radial	31.083:-	47.485:-	44.062:-	2.089:-	1656	712	4910	24	5800	65	2.8	5705051009259
800/50 R 34 TL Stålbälte		168D	100:-	388	Impl. Driv Radial	34.253:-	51.894:-	-	-	1659	800	5087	25	5600	65	2.4	5705051009440
850/45 R 34 TL Stålbälte		168D	100:-	388	Impl. Driv Radial	38.173:-	-	-	-	1657	843	4840	28	5600	65	2.1	5705051009464

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål. Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd. Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.
 HD = Förstärkt däck (Heavy Duty). HS = Däck med högre hastighet än normalt (High Speed). Excavator. Däck avsedda för hjulgravare.

*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthållspecifikation, antal bulthål, navhållsdiameter, bulcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

ALLIANCE AGRO INDUSTRIAL RADIAL



550 MULTIUSE RADIAL

RADIALDÄCK OCH MÖNSTERDESIGN GER:

Hög dragkraft
Längre livslängd
Lägre marktryck/jordpackning

STÅLBÄLTE GER:

Bra punkteringsskydd
Stabilare stomme

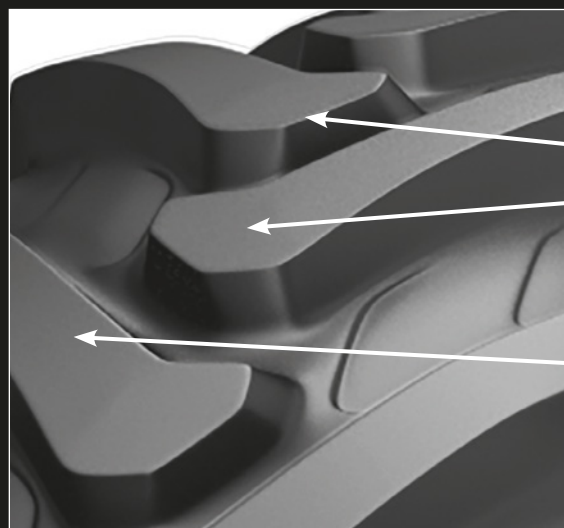


ALLIANCE 570

är ett modernt radialdäck för användning på grävmaskiner, lastare och andra industritraktorer. Däcket är originalutrustning på många europeiska maskiner. Den optimerade mönsterdesignen ger utmärkt grepp och dragkraft. Den starka polyesterkonstruktionen förstärkt med stålband möjliggör högre hastigheter samtidigt som det ger punkteringsskydd. Med Alliance 570 får du en utmärkt åkkomfort på vägen. Godkänd för 90 km/h.

ALLIANCE 606

är däck för lättare entreprenadkörning med stålband och radialkonstruktion. Däcket har en unik mönsterdesign och lämpar sig både för on-/offroad körning. 606 har utmärkt grepp på alla underlag, goda självrensande egenskaper, lång livslängd och ger en bekväm körning upp till 60 km/h. Finns i 18", 20" och 24" i olika däckbredder.



ALLIANCE 580 – AGRO INDUSTRIAL RADIAL

- Breda klackar i skulderområdet ger utmärkt grepp och högt timtal.
- Optimal vinkel på klackarna ger stor dragkraft på både mjuka och hårda underlag i varierande terräng.
- Breda klackar i mittlinjen ger bra grepp och skyddar även på hårda underlag.
- Överlappande klackar ger optimal styrförmåga och bra skydd.
- De breda spåren ger optimal produktivitet.
- Skarpa och aggressiva skuldror ger bättre grepp, längre livslängd och optimal stabilitet på sluttningar.
- Massivt skydd i sidoväggen motverkar skador.
- Skyddande fälgkant som säkrar att det inte kommer in främmande föremål mellan fälg och däck.

Agro Industrial - Grönyte 24"-42"

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



302

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



324 HD

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



326 EM L2/E2

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



329

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



330

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



330 HD

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



358 HD

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



370 Seventy Loader

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



533

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



550

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



570

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



570 MPT

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



580

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



606 EM

ARMOUR



TI-200 M+S

nokian TYRES



Hakkapeliitta TRI

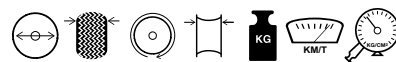
nokian TYRES



TRI Backhoe

AGRO-
INDUSTRIAL

Agro Industrial - Grönyte 24"-42"



Dimension	Motsvarar	PR	L/Sl	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däckpris	Komplett hjul pris*	Slang pris	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-lastning Kg	Has-tighet Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
24"																		
300/80 R 24 TL Stålbälte	11.2 R 24		128D133A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	8.580:-	14.818:-	289:-	1092	295	3238	10	1800	65	3.2	5705051012105
340/80 R 24 TL Stålbälte	12.4 R 24		135D/140A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	9.861:-	16.594:-	295:-	1154	343	3439	13	2180	65	3.2	5705051012488
360/70 R 24 TL	12.4 R 24		122A8/122B	100:-	Garden PRO	Grönyte	Galaxy	7.929:-	14.167:-	295:-	1152	360	3440	11	1500	40	1.6	5705051311499
420/65 R 24 TL Stålbälte	12.4 R 24		146D/151A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	12.965:-	19.698:-	295:-	1158	410	3489	13	3000	65	4.0	5705051013331
360/80 R 24 TL Stålbälte	13.6 R 24		138D/143A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	11.009:-	17.742:-	324:-	1184	357	3554	12	2360	65	3.2	5705051012686
380/70 R 24 TL	13.6 R 24		125A8/125B	100:-	Garden PRO	Grönyte	Galaxy	8.672:-	15.405:-	324:-	1190	380	3546	12	1650	40	1.6	5705051311512
460/65 R 24 TL Stålbälte	13.6 R 24		151D/156A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	14.007:-	20.740:-	324:-	1209	454	3597	14	3450	65	3.2	5705051013836
14.9-24 TL		8	128A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	6.626:-	13.359:-	395:-	1241	394	3698	13	1550	40	1.4	5705051010743
14.9-24 TL		12	145A8	100:-	533	Agro-Industri	Alliance	5.797:-	12.530:-	395:-	1241	378	3661	13	2900	40	2.9	5705051010750
15.5/80-24 TL		12	145A6/142A8	100:-	324 HD	Agro-Industri	Alliance	5.742:-	12.475:-	416:-	1262	394	3652	13	2900	30	3.0	5705051010934
400/80-24 TL Stålbälte	14.9 R 24	12	162A8	100:-	325 Tough Trac	Agro-Industri	Alliance	8.989:-	15.722:-	416:-	1250	404	3725	13	4750	40	5.0	5705051013188
400/80 R 24 TL Stålbälte	14.9 R 24		144D/149A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	12.413:-	19.146:-	416:-	1249	404	3703	13	2800	65	3.2	5705051013171
420/70 R 24 TL	14.9 R 24		130A8/130B	100:-	Garden PRO	Grönyte	Galaxy	9.681:-	16.414:-	416:-	1248	418	3719	13	1900	40	1.6	5705051311529
480/65 R 24 TL Stålbälte	14.9 R 24		146D/151A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	16.458:-	23.557:-	416:-	1240	480	3730	15	3000	65	3.2	5705051014017
16.0/70-24 TL		14	169A2/152B	100:-	326 EM L2/E2	Agro-Industri	Alliance	6.143:-	13.242:-	-	1240	480	3730	15L	3000	65	3.2	5705050956820
405/70 R 24 TL Stålbälte	16.0/70 R 24		158A2/146B	100:-	606 EM	Agro-Industri Radial	Alliance	12.324:-	19.057:-	-	1223	452	3550	13	3000	50	3.75	5705051013294
405/70 R 24 TL Stålbälte	16.0/70 R 24		152A8	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	12.877:-	19.610:-	-	1178	407	3501	13	3350	50	4.0	5705051013300
16.5/85-24		12	150A6/146A8	100:-	358 HD	Agro-Industri	Alliance	6.924:-	13.657:-	453:-	1344	417	3873	13	4750	40	2.8	5705051010989
16.9-24 TL		8	133A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	8.162:-	15.261:-	458:-	1309	442	3814	15	2060	40	1.7	5705051011047
16.9-24 TL		12	149A8	100:-	533	Agro-Industri	Alliance	8.267:-	15.366:-	458:-	1309	429	3855	15	3250	40	2.6	5705051011061
440/80 24 TL Stålbälte	16.9 R 24		168A8	100:-	325 Tough Trac	Agro-Industri Radial	Alliance	10.511:-	17.244:-	458:-	1314	441	3890	14	5600	40	5.0	5705051013720
440/80 R 24 TL Stålbälte	16.9 R 24		161A8/161B	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	15.275:-	22.008:-	458:-	1314	441	3879	14L	4625	50	4.0	5705051013706
440/80 R 24 TL Stålbälte	16.9 R 24		149D/154A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	14.624:-	21.357:-	458:-	1314	441	3965	14	3250	65	3.2	5705051013713
540/65 R 24 TL Stålbälte	16.9 R 24		154D/158A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	17.213:-	24.312:-	458:-	1312	541	3953	15	3750	65	3.2	5705051014772
17.5L R 24 TL Stålbälte			159A8/147B	100:-	570	Agro-Industri Radial	Alliance	10.456:-	17.189:-	-	1245	445	3682	14	4375	40	4.0	5705051011306
445/70 R 24 TL Stålbälte	17.5L R 24		151G	100:-	570 MPT	Agro-Industri Radial	Alliance	14.727:-	21.460:-	-	1234	445	3670	14	3970	40	4.0	5705051013805
455/70 R 24 TL Stålbälte	17.5L R 24		165A2/154B	100:-	606 EM	Agro-Industri Radial	Alliance	15.198:-	21.931:-	-	1299	502	3750	14	3750	50	3.75	5705051013829
460/70 R 24 TL Stålbälte	17.5L R 24		159A8/159B	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	12.103:-	19.202:-	-	1250	462	3701	15L	4375	50	4.0	5705051013867
460/70 R 24 TL Stålbälte	17.5L R 24		159B/159A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	14.236:-	21.335:-	-	1250	460	3785	15	4375	50	4.0	5705051013850
19.5L R 24 TL Stålbälte			149A8/146B	100:-	570	Agro-Industri Radial	Alliance	11.588:-	18.687:-	-	1320	495	3912	15	3250	40	2.5	5705051011603
495/70 R 24 TL Stålbälte	19.5L R 24		155G	100:-	570 MPT	Agro-Industri Radial	Alliance	17.298:-	25.009:-	-	1304	499	3845	16	4460	40	4.0	5705051014406
500/70 R 24 TL Stålbälte	19.5L R 24		164A8/164B	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	15.751:-	23.462:-	-	1308	505	3877	16L	5000	50	4.0	5705051014499
500/70 R 24 TL Stålbälte	19.5L R 24		164B/164A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	16.852:-	23.951:-	-	1308	505	3923	15	5000	50	4.0	5705051014482
500/85 R 24 TL Stålbälte	21.0L R 24		171A8/179A2	100:-	570	Agro-Industri Radial	Alliance	19.740:-	27.451:-	-	1458	528	4164	16	6150	40	2.8	5705051014512
26"																		
18.4-26 TL		10	142A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	10.832:-	18.940:-	543:-	1426	480	4213	16	2650	40	1.8	5705051011382
18.4-26 TL		12	146A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	11.031:-	19.139:-	543:-	1426	480	4213	16	3000	40	2.3	5705051011405
480/80 R 26 TL Stålbälte	18.4 R 26		160A8/160B	100:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	16.446:-	25.102:-	543:-	1422	487	4220	15L	4500	50	3.2	5705051014253
480/80 R 26 TL Stålbälte	18.4 R 26		160B/160A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	18.558:-	27.214:-	543:-	1425	483	4268	15	4500	50	3.2	5705051014260
23.1-26 TL		10	149A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	13.258:-	22.227:-	874:-	1560	587	4545	20	3250	40	1.4	5705051011757
23.1-26 TL		12	153A8	100:-	329	Industri-Grönyte	Alliance	13.788:-	22.757:-	874:-	1560	587	4545	20	3650	40	1.7	5705051011764
620/70 R 26 TL	16.9 R 30		177A8	100:-	370 Seventy Loader	Agro-Industri Radial	Alliance	33.649:-	42.618:-	874:-	1500	625	4440	20	7300	40	4.0	5705051015380
28L-26 TL		16	160A8	100:-	330	Industri-Grönyte	Alliance	20.503:-	31.337:-	1.202:-	1590	714	4627	25	4500	40	2.0	5705051009587
28L-26 TL B-61		16	173A8	100:-	330 HD	Industri-Grönyte	Alliance	20.503:-	31.337:-	1.202:-	1550	714	4627	25	6500	40	2.2	5705051009600

TL = Slanglöst.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

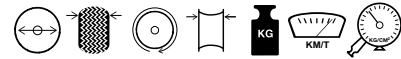
HD = Förstärkt däck (Heavy Duty).

*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer



Dimension	Motsvarar	PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Typ	Fabrikat	Däckpris	Komplett hjul pris*	Slang pris	Dia- meter mm	Bredd mm	Rull- om- krets mm	Fälg tum	Be- last- ning Kg	Has- tighet Km/t	Ring- tryck Bar	EAN-nummer
28"																		
13.6-28 TL		6	121A8	425:-	329	Industri-GrönYTE	Alliance	7.715:-	15.067:-	413:-	1311	345	3942	11	1450	40	1.6	5705051010552
14.9-28		12	140A8	425:-	302	Agro-Industri	Alliance	8.449:-	16.427:-	457:-	1343	378	3962	13	2500	40	2.1	5705051010828
400/80 R 28 TL Stålbälte	14.9 R 28		146D/151A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	13.943:-	21.921:-	457:-	1352	404	4057	13	3000	65	3.2	5705051013195
480/65 R 28 TL Stålbälte	14.9 R 28		149D/154A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	18.382:-	26.360:-	457:-	1339	475	4020	15	3250	65	3.2	5705051014055
16.5/85-28		12	151A6/148A8	425:-	324 HD	Agro-Industri	Alliance	8.803:-	16.781:-	-	1344	417	3873	13	4750	30	2.8	5705051011009
16.9-28		12	152A8	425:-	533	Agro-Industri	Alliance	8.058:-	16.036:-	545:-	1410	429	4179	15	3150	40	2.2	5705051011139
16.9-28		14	155A8	425:-	302	Agro-Industri	Alliance	9.201:-	17.179:-	545:-	1343	378	3962	13	2500	40	2.1	5705051011146
440/80 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 28		156A8/156B	425:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	13.982:-	21.960:-	545:-	1410	460	4183	15L	4000	50	3.2	5705051013737
440/80 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 28		151D/156A8	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	15.400:-	23.378:-	545:-	1418	440	4240	14	3450	65	3.2	5705051013744
500/70 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 28		164A8/164B	425:-	580	Agro-Industri Radial	Alliance	17.181:-	25.472:-	-	1411	503	4187	16	5000	40	4.0	5705051014505
540/65 R 28 TL Stålbälte	16.9 R 28		155/1608	100:-	550	Multiuse radial	Alliance	20.041:-	30.275:-	545:-	1412	550	4266	18	3875	65	3.2	5705051014819
30"																		
16.9-30		14	156A8	425:-	533	Agro-Industri	Alliance	10.158:-	18.423:-	589:-	1470	440	4339	15	3250	40	2.2	5705051011207
440/80 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 30		153D/157A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	17.505:-	25.770:-	589:-	1468	434	4436	15	3650	65	3.2	5705051013751
540/65 R 30 TL Stålbälte	16.9 R 30		156D/161A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	20.583:-	30.465:-	589:-	1461	545	4402	18	4000	65	3.2	5705051014864
480/80 R 30 TL Stålbälte	18.4 R 30		157D/162A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	20.482:-	28.747:-	611:-	1531	470	4615	16	4125	65	3.2	5705051014277
600/70 R 30 TL Stålbälte			158D/161A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	26.924:-	36.923:-	-	1602	611	4792	20	4250	65	2.4	5705051015359
620/70 R 30 TL Stålbälte			166A8	425:-	570	Agro-Industri Radial	Alliance	29.289:-	39.288:-	-	1622	608	4835	DW20	5300	40	2.5	5705051015397
34"																		
440/80 R 34 TL Stålbälte	16.9 R 34		155D/159A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	18.478:-	30.668:-	626:-	1568	441	4737	14	3875	65	3.2	5705051013768
480/80 R 34 TL Stålbälte	18.4 R 34		159D/164A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	21.636:-	33.800:-	626:-	1629	479	4891	15	4375	65	3.2	5705051014284
38"																		
480/80 R 38 TL Stålbälte	18.4 R 38		161D/166A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	22.677:-	36.915:-	742:-	1728	479	5156	16	4625	65	3.2	5705051014291
600/65 R 38 TL Stålbälte	18.4 R 38		166D/170A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	27.929:-	42.153:-	742:-	1749	593	5270	18	5300	65	3.2	5705051015267
540/80 R 38 TL Stålbälte	20.8 R 38		167D/172A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	27.929:-	42.153:-	874:-	1824	546	5497	18	5450	65	3.2	5705051014949
650/65 R 38 TL Stålbälte	20.8 R 38		170D/175A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	32.384:-	49.099:-	874:-	1814	645	5450	20	6000	65	3.2	5705051015625
650/85 R 38 TL Stålbälte			177D/181A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	49.346:-	66.361:-	-	2067	673	6230	23	7300	65	2.4	5705051015793
42"																		
650/65 R 42 TL Stålbälte	20.8 R 42		171D/176A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	35.009:-	52.937:-	1.163:-	1915	538	5795	20	6150	65	3.2	5705051015700
620/80 R 42 TL Stålbälte			177D/181A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	39.682:-	57.610:-	-	2055	644	6170	20	7300	65	3.2	5705051015489
710/70 R 42 TL Stålbälte			177D/181A8	425:-	550	Multiuse radial	Alliance	48.448:-	65.307:-	-	2053	716	6187	23	7300	65	2.8	5705051016165

TL = Slanglöst.

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

HD = Förstärkt däck (Heavy Duty).

*Ett komplett hjul (helsvetsad) består av:

Däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

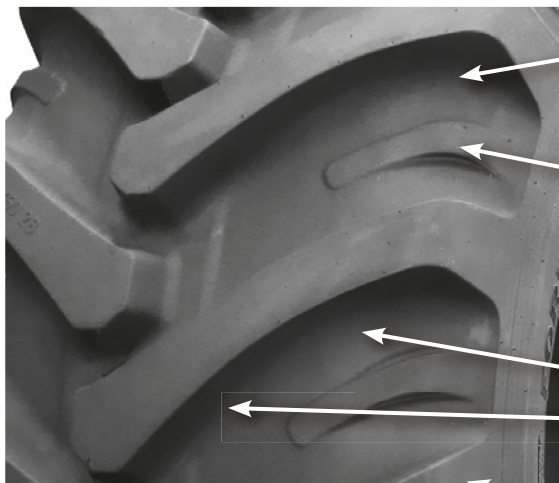
Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bulcirkeldiameter och offset inom GKNs normer* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

ALLIANCE FORESTRY FLOTATION

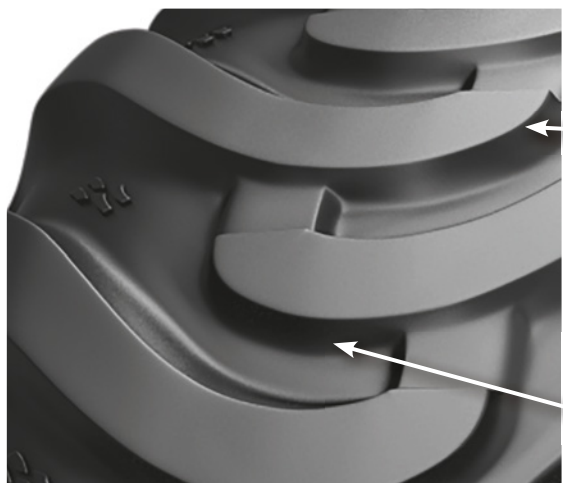


ALLIANCE FORESTRY FLOTATION RADIAL F-342 LS-2



- Radial konstruktion = lägre marktryck, mer komfort, lägre rullmotstånd, lägre bränsleförbrukning
- Stålbälte-konstruktion
 - Punkteringsskydd, färre driftstopp
- Det unika mönstret ger
 - Perfekt dragkraft
 - Utmärkt stabilitet, även i sluttningar
- Speciell gummiblandning
 - Längre livslängd / fler timmar
- Stort "fotavtryck"
 - Minimera jordpackning; mindre marktryck
- Stomm-förstärkning som;
 - Förhindrar skador i skuldran på däck

ALLIANCE FORESTRY FLOTATION F-343 LS-2



- Stålförstärkt däck
 - Optimalt punkteringsskydd
- Speciell skogsgummiblandning i mönstret
 - Bästa lösningen för skogsmaskiner
- Extra skydd i sidväggen och under slitbanan
 - Ger bättre punkteringsskydd och förlänger livslängden
- Förstärkt kantråd
 - Förlänger livslängden
- Lämplig i alla typer av terräng och lämpar sig för användning med kedjor
- Det täta mönstret i mitten ger
 - Lågt rullmotstånd även på hårda underlag
 - Stor självrensande förmåga

ALLIANCE FORESTRY FLOTATION 344 LS-2

De viktigaste egenskaperna:

- Stålförstärkt däck
 - Optimalt punkteringsskydd
- Speciell skogsgummiblandning i mönstret
 - Bästa lösningen för skogsmaskiner
- Extra skydd i sidväggen och under slitbanan
 - Ger bättre punkteringsskydd
- Förstärkt stomme
 - Längre livslängd, fler drifttimmar
- Tät klackkonstruktion i mitten
 - Lägre rullmotstånd, även på hårda underlag
- Utmärkt grepp och självrensande förmåga



Alliance skogsdäck radial och diagonal med stålbälte

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



333 Agro Forestry

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



342 Forest / Forest Radial

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



346 Forest

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



356 Agro Forestry

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



360 Agro Forestry / Agro Forestry Radial

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



365 Forest Radial

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



370 Agro Forestry

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



331 Forest

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



343 Forest

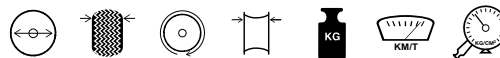
ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



344 Forest DB

Alliance skogsäck radial och diagonal med stålbälte

24"-42" däck & kompletta hjul - för skogsmaskiner eller för maskiner i krävande miljöer



Dimension	Mot-svarar	PR	LI/SI	Äv. Avg.	Mönster	Däck-pris	Komplett hjul pris**	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belast-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
24"															
11.2-24 TL Stålförstärkt		10	119A8/125A2	100:-	356 Agro Forestry	8.148:-	17.213:-	1112	290	3346	10	1360	40	3.0	5705051009983
12.4-24 TL Stålförstärkt		12	128A8/136A2	100:-	356 Agro Forestry	9.971:-	19.042:-	1145	315	3407	11	1800	40	3.5	5705051010231
320/85-24 TL Stålförstärkt	12.4-24	14	127A8/124B	100:-	333 Agro Forestry	7.394:-	16.465:-	1160	320	3445	11	1750	40	2.4	5705051012280
13.6-24 TL Stålförstärkt		10	128A8/136A2	100:-	356 Agro Forestry	11.338:-	21.563:-	1190	345	3531	12	1800	40	2.5	5705051010507
380/70-24 TL Stålförstärkt	13.6-24	14	130A8/138A2	100:-	370 Agro Forestry	13.594:-	23.819:-	1206	380	3614	12	1900	40	2.7	5705051012792
14.9-24 TL Stålförstärkt		14	138A8/144A2	100:-	356 Agro Forestry	13.537:-	23.833:-	1245	378	3793	13	2360	40	3.0	5705051010736
380/85-24 TL Stålförstärkt	14.9-24	14	137A1/134B	100:-	333 Agro Forestry	9.880:-	20.176:-	1260	380	3723	12	2300	40	2.4	5705051012921
420/70-24 TL Stålförstärkt	14.9-24	14	138A8/145A2	100:-	370 Agro Forestry	14.950:-	25.246:-	1265	418	3774	13	2360	40	3.0	5705051013362
26"															
18.4-26 TL Stålförstärkt		10	148A2/151A8	425:-	356 Agro Forestry	18.163:-	28.865:-	1440	467	4273	16	2575	40	2.1	5705051011368
28"															
13.6-28 TL Stålförstärkt		10	130A8/138A2	425:-	356 Agro Forestry	11.240:-	22.606:-	1295	345	3863	12	1900	40	2.5	5705051010538
380/70-28 TL Stålförstärkt	13.6-28	14	138A8/145A2	425:-	370 Agro Forestry	15.354:-	26.720:-	1308	380	3935	12	2360	40	3.0	5705051012822
380/85-28 TL Stålförstärkt	14.9-28	14	139A8/136B	425:-	333 Agro Forestry	11.144:-	22.554:-	1368	380	4060	12	2430	40	2.4	5705051012976
420/70-28 TL Stålförstärkt	14.9-28	14	140A8/147A2	425:-	370 Agro Forestry	16.596:-	28.006:-	1364	418	4095	13	2500	40	2.5	5705051013409
480/65-28 TL Stålförstärkt	14.9-28		142A8/149A2	425:-	360 Agro Forestry	20.362:-	32.365:-	1350	460	4088	15	2650	40	2.4	5705051014062
420/85-28 TL Stålförstärkt	16.9-28	14	144A8/141B	425:-	333 Agro Forestry	13.058:-	25.149:-	1425	430	4313	15	2800	40	2.4	5705051013515
480/70-28 TL Stålförstärkt	16.9-28	14	145A8/152A2	425:-	370 Agro Forestry	19.758:-	31.849:-	1448	479	4334	15	2900	40	2.7	5705051014130
600/60 R 28 TL Stålförstärkt	16.9 R28		159A8/167A2	425:-	342 Forest Radial	29.512:-	44.296:-	1420	616	4348	20	4375	40	3.2	5705051015113
30"															
14.9-30 TL Stålförstärkt		14	144A8/151A2	425:-	356 Agro Forestry	16.944:-	29.061:-	1400	378	4180	13	2800	40	3.0	5705051010873
16.9-30 TL Stålförstärkt		14	146A8/153A2	425:-	356 Agro Forestry	18.722:-	31.129:-	1475	429	4426	15	2800	40	2.6	5705051011191
420/85-30 TL Stålförstärkt	16.9-30	14	145A8/142B	425:-	333 Agro Forestry	14.311:-	26.718:-	1475	440	4376	15	2900	40	2.4	5705051013553
540/65-30 TL Stålförstärkt	16.9-30		150A8/157A2	425:-	360 Agro Forestry	25.957:-	38.633:-	1490	525	4483	16	3350	40	2.4	5705051014871
18.4-30 TL Stålförstärkt		14	151A8/158A2	425:-	356 Agro Forestry	21.285:-	33.961:-	1545	467	4618	16	3450	40	2.6	5705051011474
460/85-30 TL Stålförstärkt	18.4-30	14	150A8/147B	425:-	333 Agro Forestry	17.388:-	30.064:-	1550	460	4584	16	3350	40	2.4	5705051013898
34"															
16.9-34 TL Stålförstärkt		14	146A8/153A2	425:-	356 Agro Forestry	20.856:-	36.994:-	1575	429	4693	15	3000	40	2.5	5705051011245
420/85-34 TL Stålförstärkt	16.9-34	14	147A8/144B	425:-	333 Agro Forestry	15.907:-	32.045:-	1580	430	4705	15	3075	40	2.4	5705051013607
460/85-34 TL Stålförstärkt	18.4-34	14	152A8/149B	425:-	333 Agro Forestry	17.918:-	34.058:-	1646	460	4888	16	3550	40	2.4	5705051013942
520/70-34 TL Stålförstärkt	18.4-34	14	154A8/161A2	425:-	370 Agro Forestry	27.199:-	45.329:-	1659	516	4980	16	3750	40	2.5	5705051014567
600/65-34 TL Stålförstärkt	18.4-34	16	160A8/167A2	425:-	346 Forest	33.956:-	54.582:-	1640	600	4927	20	4500	40	4.5	5705051015229
600/65 R 34 TL Stålförstärkt	18.4 R 34		165A8/172A2	425:-	342 Forest Radial	38.263:-	58.889:-	1642	610	4976	20	5150	40	4.0	5705051015205
700/55-34 TL Stålförstärkt		20	164A8/171A2	425:-	346 Forest	35.323:-	58.112:-	1650	700	4955	24	5000	40	4.5	5705051015830
710/55 R 34 TL Stålförstärkt			171A8/178A2	425:-	342 Forest Radial	43.243:-	66.032:-	1644	720	4998	24	6150	40	4.0	5705051016004
700/70-34 TL Stålförstärkt		16	168A8/175A2	425:-	346 Forest	47.846:-	68.672:-	1850	721	5572	20	5800	40	3.3	5705051015847

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

Hjulen är monterade med standard slang. * Slanglöst monterat.

**Ett komplett hjul består av:

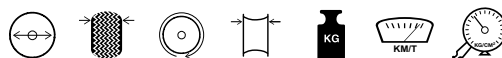
Däck, slang, fälg med svetsad disk***, kantförstärkt med rundjärn, ventilskydd 2" med lock, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

***Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhållsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Alliance skogsdäck radial och diagonal med stålbälte

24"-42" däck & kompletta hjul - för skogsmaskiner eller för maskiner i krävande miljöer



Dimension	Mot-svarar	PR	LI/SI	Åv. Avg.	Mönster	Däck-pris	Komplett hjul pris**	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belast-ning Kg	Hastig-het Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
38"															
420/85-38 TL Stålförstärkt	16.9-38	14	149A8/146B	425:-	333 Agro Forestry	17.753:-	35.033:-	1680	430	5021	15	3250	40	2.4	5705051013645
480/70-38 TL Stålförstärkt	16.9-38	14	150A8/157A2	425:-	370 Agro Forestry	26.823:-	44.103:-	1715	479	5170	15	3350	40	2.7	5705051014246
18.4-38 TL Stålförstärkt		14	155A8/162A2	425:-	356 Agro Forestry	26.307:-	43.698:-	1750	467	5217	16	3875	40	2.5	5705051011566
460/85-38 TL Stålförstärkt	18.4-38	14	154A8/151B	425:-	333 Agro Forestry	21.353:-	39.572:-	1747	460	5206	16	3750	40	2.4	5705051013980
520/70-38 TL Stålförstärkt	18.4-38	14	155A8/162A2	425:-	370 Agro Forestry	29.466:-	47.685:-	1758	520	5292	16	3875	40	2.5	5705051014598
520/85-38 TL Stålförstärkt	20.8-38	14	160A8/157B	425:-	333 Agro Forestry	25.865:-	44.084:-	1860	520	5520	16	4500	40	2.4	5705051014666
580/70-38 TL Stålförstärkt	20.8-38	14	160A8/168A2	425:-	370 Agro Forestry	32.739:-	51.076:-	1841	570	5528	18	4500	40	2.5	5705051014994
650/65-38 TL Stålförstärkt	20.8-38	16	171A8/179A2	425:-	342 Forest	37.203:-	57.900:-	1840	650	5586	20	6150	40	3.2	5705051015649
650/65 R 38 TL Stålförstärkt	20.8-38		171A8/178A2	425:-	342 Forest Radial	37.203:-	57.900:-	1812	650	5521	20	6150	40	3.6	5705051015649
42"															
650/65 R 42 TL Stålförstärkt	20.8 R 42		165A8/172A2	425:-	360 Agro Forestry Radial	47.520:-	69.655:-	1950	655	6250	20	5150	40	2.4	5705053194892
710/70 R 42 TL Stålförstärkt			173A8/182A2	425:-	365 Forest Radial	66.999:-	* 87.019:-	2050	730	6174	23	6500	40	3.0	5705051016158

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

Hjulen är monterade med standard slang. * Slanglöst monterat.

**Ett komplett hjul består av:

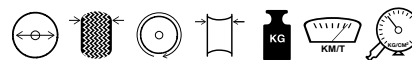
Däck, slang, fälg med svetsad disk***, kantförstärkt med rundjárn, ventilskydd 2" med lock, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

***Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Alliance skogsäck radial och diagonal flotation med stålbälte

22.5" - 30.5" däck och kompletta hjul



Dimension	PR	LI	Äv. Avg.	Mönster	Däck-pris	Komplett hjul pris**	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-om-krets mm	Fälg tum	Be-last-ning Kg	Has-tighet Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
22.5"														
500/60-22.5 TL Stålförstärkt	16	151A8/158A2	100:-	331 Forest	18.208:-	29.132:-	1170	500	3500	16	3500	40	3.2	5705051014451
600/50-22.5 TL Stålförstärkt	16	149A8/156A2	100:-	343 Forest	19.143:-	27.754:-	1163	585	3506	20	3250	40	3.2	5705051015045
600/50-22.5 TL Stålförstärkt	16	151A8/158A2	100:-	344 Forest	21.308:-	29.919:-	1170	600	3502	20	3450	40	3.2	5705051015038
710/40-22.5 TL Stålförstärkt	16	152A8/159A2	100:-	343 Forest	21.763:-	35.462:-	1170	710	3526	24	3550	40	3.2	5705051015892
710/40-22.5 TL Stålförstärkt	16	154A8/161A2	100:-	344 Forest	21.991:-	35.690:-	1170	700	3502	24	3750	40	3.6	5705051015878
24.5"														
650/45-24.5 TL Stålförstärkt	20	161A8/168A2	425:-	343 Forest	24.670:-	-	1230	640	3675	22	4625	40	5.0	5705051015502
650/45-24.5 TL Stålförstärkt	20	161A8/168A2	425:-	344 Forest	24.999:-	-	1234	640	3720	22	4625	40	5.0	5705051015519
650/45 R 24.5 TL Stålförstärkt	20	161A8/168A2	425:-	342 Forest Radial	25.865:-	-	1225	635	3754	22	4625	40	5.0	5705051015496
710/40-24.5 TL Stålförstärkt	20	163A8/170A2	425:-	343 Forest	27.119:-	-	1235	710	3713	24	4875	40	5.0	5705051015939
710/40-24.5 TL Stålförstärkt	20	163A8/170A2	425:-	344 Forest	27.290:-	-	1230	710	3725	24	4875	40	5.0	5705051015922
710/40 R 24.5 TL Stålförstärkt	20	163A8/170A2	425:-	342 Forest Radial	28.999:-	-	1230	710	3754	24	4875	40	5.0	5705051015915
26.5"														
500/60-26.5 TL Stålförstärkt	16	163A8/170A2	425:-	331 Forest	22.641:-	-	1270	500	3820	16	4875	40	4.0	5705051014468
600/55-26.5 TL Stålförstärkt	20	165A8/172A2	425:-	343 Forest	26.549:-	36.008:-	1340	600	4017	20	5150	40	5.0	5705051015090
600/55-26.5 TL Stålförstärkt	20	165A8/172A2	425:-	344 Forest	29.113:-	38.572:-	1340	620	4016	20	5150	40	5.0	5705051015083
600/55-26.5 TL Stålförstärkt	24	170A8/177A2	425:-	344 Forest	31.882:-	41.341:-	1340	620	4016	20	6000	40	6.0	5705051015106
600/55 R 26.5 TL Stålförstärkt		165A8/172A2	425:-	342 Forest Radial	30.709:-	40.168:-	1340	600	4090	20	5150	40	5.0	5705051015076
650/65-26.5 TL Stålförstärkt	20	174A8/181A2	425:-	343 Forest	28.714:-	38.173:-	1485	657	4462	20	6700	40	5.0	5705051015526
650/65-26.5 TL Stålförstärkt	20	174A8/181A2	425:-	344 Forest	36.862:-	46.321:-	1485	650	4462	20	6700	40	5.0	5705051015533
700/50-26.5 TL Stålförstärkt	20	168A8/175A2	425:-	344 Forest	32.418:-	42.817:-	1340	710	4016	24	5600	40	5.0	5705051015809
710/45-26.5 TL Stålförstärkt	20	168A8/175A2	425:-	343 Forest	26.549:-	36.948:-	1340	710	4017	24	5600	40	5.0	5705051015960
710/45-26.5 TL Stålförstärkt	24	173A8/180A2	425:-	343 Forest	33.956:-	44.355:-	1340	710	4017	24	6500	40	6.0	5705051015977
710/45-26.5 TL Stålförstärkt	20	168A8/175A2	425:-	344 Forest	30.139:-	40.538:-	1340	710	4016	24	5600	40	5.0	5705051015953
710/45-26.5 TL Stålförstärkt	24	173A8/180A2	425:-	344 Forest	33.956:-	44.355:-	1340	710	4016	24	6500	40	6.0	5705051015977
710/45 R 26.5 TL Stålförstärkt		168A8/175A2	425:-	342 Forest Radial	33.887:-	44.286:-	1334	714	4110	24	5600	40	5.0	5705051015946
710/60 R 26.5 TL Stålförstärkt	20	177A8/184A2	425:-	344 Forest	35.757:-	46.156:-	1490	705	4476	20	7300	40	5.0	Ny artikel 2018
750/55-26.5 TL Stålförstärkt	20	177A8/184A2	425:-	343 Forest	33.386:-	43.785:-	1485	750	4462	24	7300	40	5.0	5705051016219
750/55-26.5 TL Stålförstärkt	26	184A8/191A2	425:-	343 Forest	41.704:-	52.103:-	1485	750	4462	24	9000	40	6.5	5705051016233
750/55-26.5 TL Stålförstärkt	20	177A8/184A2	425:-	344 Forest	36.098:-	46.497:-	1485	750	4462	24	7300	40	5.0	5705051016226
800/40-26.5 TL Stålförstärkt	20	170A8/177A2	425:-	343 Forest	37.260:-	54.995:-	1340	800	4017	28	6000	40	5.0	5705051016325
800/40-26.5 TL Stålförstärkt	20	170A8/177A2	425:-	344 Forest	35.186:-	52.921:-	1340	800	4016	28	6000	40	4.5	5705051016318
850/45-26.5 TL Stålförstärkt	20	180A8/187A2	425:-	343 Forest	45.350:-	63.085:-	1485	840	4462	28	8000	40	5.0	5705051016431
870/45-26.5 TL Stålförstärkt	20	170A8/177A2	425:-	344 Forest DB	47.629:-	65.364:-	1430	870	4385	28	6000	40	4.0	5705051016448
30.5"														
600/60-30.5 TL Stålförstärkt	20	168A8/175A2	425:-	331 Forest	38.343:-	55.296:-	1500	600	4504	20	5600	40	4.0	5705051015137
700/50-30.5 TL Stålförstärkt	20	169A8/176A2	425:-	331 Forest	41.362:-	61.123:-	1510	700	4527	24	5800	40	3.7	5705051015816
800/45-30.5 TL Stålförstärkt	20	174A8/181A2	425:-	331 Forest	48.598:-	69.867:-	1520	800	4559	28	6700	40	3.5	5705051016349

Stålförstärkt = Stål för punkteringskydd.

Hjulen är monterade med skogs slang. * Standard slang. 24:5" är monterade utan slang.

**Ett komplett hjul består av:

Däck, slang, fälg med svetsad disk***, kantförstärkt med rundjörn, ventilskydd 2" med lock, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

***Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer



Däck och fälg - för hjulgrävare upp till 30.000 kg

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION

ALLIANCE
TIRE TECHNOLOGY IN MOTION



506 Dualmaster Excavator

528 Dualmaster Excavator

Dualmaster



Dimension	L1/S1	Av. Avg.	Mönster	Däck-pris	Komplett* hjul pris	Komplett 8 stycken hjul	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
22.5"														
315/80 R 22.5 TL Helstål	154A8	100:-	506	13.781:-	17.984:-	143.869:-	1098	330	3387	9.00	3750	40	8.5	5705051007293
315/80 R 22.5 TL Helstål	154A8	100:-	528	13.781:-	17.984:-	143.869:-	1100	330	3371	9.00	3750	40	8.5	5705051007286

Dualmaster fälg

Dimension	Fälg nr:	Fälgpris	EAN-nummer
22.5"			
9.00-22-5 B22 SR18 Ø27 10-281-335 ET147 Mörkgrå Ral 7024	Dualmaster	4.114:-	5705050996659

Alliance Dual Master 528 & 506 i dimension 660/40R22.5 (dubbla hjul)

OBS! Endast fälgar anpassade för Alliance Dual Master är godkända för användning för att garantin skall gälla. Alliance Dual Master serien representerar en innovativ strategi med dubbelmonterade hjul för grävmaskiner. Däckens speciella sidoväggar och konstruktion möjliggör nära kontakt mellan två däck. Detta utan att det är nödvändigt att montera en speciell gummiring för och undvika att stenar tränger in mellan däcken. Radialdäckskonstruktionen förlänger drastiskt slitbanans livslängd, ger bekvämare körning, lägre bränsleförbrukning och en total höjning av produktiviteten. En stark helstål stomme ger mycket hög stabilitet och det bästa punkteringskyddet.

Teknisk information - för Alliance Dual Master 528 & 506

- Max belastning vid 40 km/h är 3.750 kg per hjul x 8 hjul = 30.000 kg.
- Max belastning vid 10 km/h är 5.250 kg per hjul x 8 hjul = 42.000 kg.
- Mönsterdjup 25 mm.
- Volym 140 liter per hjul.
- Belastad radie 511-512 mm.
- Avtrycksyta är 893 cm² per hjul x 8 hjul = 7144cm².
- 506 har 24 x 2 klackar.
- 528 har 30 x 2 klackar.

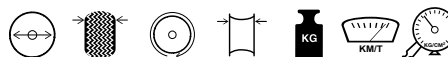
OBS! Endast fälgar anpassade för Alliance Dual Master är godkända för användning för att garantin skall gälla på däck & fälg.



Däck och fälg - för hjulgravare upp till 30.000 kg



Flotationdäck och hjul 19.5"-22.5"



Dimension	PR	LI/SI	Av. Avg.	Mönster	Däck-pris	Komplett* hjul pris	Komplett 4 stycken hjul pris	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belast-ning Kg	Has-tighet Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
19.5"															
18-19.5 TL	18	165B	100:-	224	8.522:-	-	-	1080	457	3220	14	5150	50	7.25	5705051009556
20"															
Fälg															
500/45-20 TL	NDI-pro-ducerad	164A6	100:-	331 HD Excavator	12.790:-	21.917:-	87.666:-	980	490	2910	16	5040	30	6.0	5705051007842
22.5"															
Fälg															
600/40-22.5 TL	LP2022510	169A8/173A6	100:-	331 HD Excavator	17.316:-	25.874:-	103.497:-	1100	600	3280	20	5800	40	6.0	5705051008382
600/40-22.5 TL Stålförstärkt	LP2022510	171A8/175A6	100:-	344 HD Excavator	22.619:-	31.177:-	124.709:-	1090	590	3358	20	6150	40	7.0	5705051015021
620/40 R 22.5 TL Stålbälte	LP2022510	171A8	100:-	380 HD Excavator	24.471:-	33.029:-	132.117:-	1085	605	3340	20	6150	40	7.0	5705051008788
600/50-22.5 TL	LP2022510	170A8/174A6	100:-	331 HD Excavator	21.107:-	29.665:-	118.661:-	1170	600	3470	20	6000	40	6.0	5705051008535
650/45-22.5 TL	LP2022510	169A8/173A6	100:-	331 HD Excavator	22.626:-	31.184:-	124.737:-	1170	645	3567	20	5800	40	4.5	5705052220882
700/40-22.5 TL	LP2422510	173A8/177A6	100:-	331 HD Excavator	24.037:-	33.031:-	132.124:-	1230	700	3650	20	6500	40	6.0	5705051009037

Flotationfälg

Dimension	Fälg nr	Fälgpris	EAN-nummer
20"			
NDI-Producerad 16-20 kantförstärkt och 2" V/S.	NDI	9.585:-	
NDI-Producerad 13-22.5 kantförstärkt och 2" V/S.	NDI	11.067:-	
22.5"			
20.00-22.5/7 A3 27-10-281-335 ET+0 med 2" V/S Grå Ral 7021. Kantförstärkt T-Edge	LP2022510	8.954:-	5705051214585
24.00-22.5/7 A3 27-10-281-335 ET-70 med 2" V/S Grå Ral 7021. Kantförstärkt T-Edge	LP2422510	9.438:-	5705051214691

Stålbälte = Radialdäck med stomme i textil och bälte/gördel i stål.

Helstål = Radialdäck med stomme och bälte/gördel i stål.

Stålförstärkt = Stål för punkteringsskydd.

TL = Slanglöst. HD = Heavy duty (extra förstärkt).

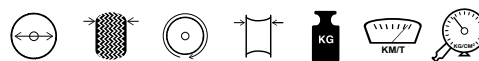
*Ett kompletthjul består av: däck, ventil TR-618A, fälg med svetsad disk**, lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges) och monterat.

**Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Däck och hjul - för hjulgrävare upp till 30.000 kg

Standarddäck för hjulgrävare



Dimension	PR	LI/SI	Äv. Avg.	Mönster / Fabrikat	Däckpris	Dia- meter mm	Bredd mm	Rull- omkrets mm	Fälg tum	Belast- ning Kg	Hastig- het Km/t	Ring- tryck Bar	EAN-nummer
20"													
8.25-20 TT Inkl. slang & flb.	14	133E	100:-	SKL-800 / Shikari	3.348:-	992	245	-	6.5	2060	70	6.75	5705050958893
9.00-20 TT Inkl. slang & flb.	14	140E	100:-	SKL-800 / Shikari	3.897:-	1030	260	-	7.0	2500	70	7.0	5705050958954
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16	146E	100:-	SKL-800 / Shikari	4.178:-	1062	280	-	7.5	3000	70	8.1	5705050957636
10.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	EX-1 / Galaxy	4.747:-	1050	280	3178	7.5	3150	50	7.5	5705051869143
10.00-20 TT	16	146B	100:-	EM-23 / Mitas	Netto	1077	297	3180	7.5	3000	50	7.5	5705050957629
11.00-20 TT Inkl. slang & flb.	16		100:-	EX-1 / Galaxy	5.714:-	1082	290	3251	8.0	3150	50	7.2	5705051237881

TT = För slang

Standardfälg för hjulgrävare

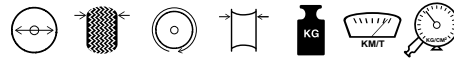
	Fälgpris	EAN-nummer
7.5-20 3-delad B3 10-281-335 ET154 Silver	3.644:-	5705051430039
8.0-20 3-delad B3 10-281-335 ET161 Silver	3.765:-	5705050998684
8.5-20 3-delad Ø26 10-281-335 ET163 HD Silver	4.095:-	5705050998691

Utbytesdimensioner för grävmaskiner

2 x 8.25-20 500/45-20	2 x 10.00-20 620/40 R 22.5	2 x 11.00-20 600/50-22.5
2 x 9.00-20 600/40-22.5	2 x 10.00-20 600/50-22.5	2 x 11.00-20 600/50 R 22.5
2 x 10.00-20 Dualmaster 660/40 R 22.5	2 x 10.00-20 600/50 R 22.5	2 x 11.00-20 700/40-22.5
2 x 10.00-20 600/40-22.5	2 x 10.00-20 700/40-22.5	

Vinterdäck och hjul för små lastmaskiner

Vinterdäck och hjul för lastmaskiner



Dimension	LI/SI	Åv. Avg.	Mönster	Fabrikat	Däck-pris	Komplett* hjul pris	Komplett 4 stycken hjul pris	Dia-meter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belast-ning Kg	Has-tighet Km/t	Ring-tryck Bar	EAN-nummer
22.5"															
385/55 R 22.5 TL Helstål		100:-	NR:21 Twinter M+S	Regummerat		Kontakta oss för pris		1000	380	-	11.75	4500	80	9.0	5705050953782
385/55 R 22.5 TL Helstål	160K	100:-	KWS01	Marshal		Kontakta oss för pris		1000	380	-	11.75	4500	120	9.0	5705050970666
385/55 R 22.5 TL Helstål	160K	100:-	KWA03	Marshal		Kontakta oss för pris		1000	380	-	11.75	4500	120	9.0	5705050966027
385/65 R 22.5 TL Helstål		100:-	NR:21 Twinter M+S	Regummerat		Kontakta oss för pris		1080	380	-	11.75	4500	80	9.0	5705050953812
385/65 R 22.5 TL Helstål	160J	100:-	FW806 M+S	Linglong		Kontakta oss för pris		1072	389	3255	11.75	4500	100	9.0	5705050968823
385/65 R 22.5 TL Helstål	160K	100:-	KWS01	Marshal		Kontakta oss för pris		1075	390	-	11.75	4500	120	9.0	5705050966096
385/65 R 22.5 TL Helstål	160	100:-	KWA03	Marshal		Kontakta oss för pris		1075	390	-	11.75	4500	120	9.0	570505172138

Fälgar

Dimension	Färg	Bulthål	Borring	Offset	Ref. nummer	Pris per styck	EAN-nummer
11.75-22.5	LV-Bana Silver	A2	6-161-205	+0		3.266:-	5705051229589
11.75-22.5	LV-Bana Silver	A2	8-221-275	+0		3.266:-	5705050996802
11.75-22.5	LV-Bana Silver	A3	8-221-275	+0		3.266:-	5705050996833
11.75-22.5	LV-Bana Cat Gul	B2	8-221-275	+0	CI2212082	3.266:-	5705050996819
11.75-22.5	LV-Bana Volvo gul	B3	8-221/275	+0	CI221208V	3.266:-	5705050996826



Dumper (E-3)



Dumper (E-4)

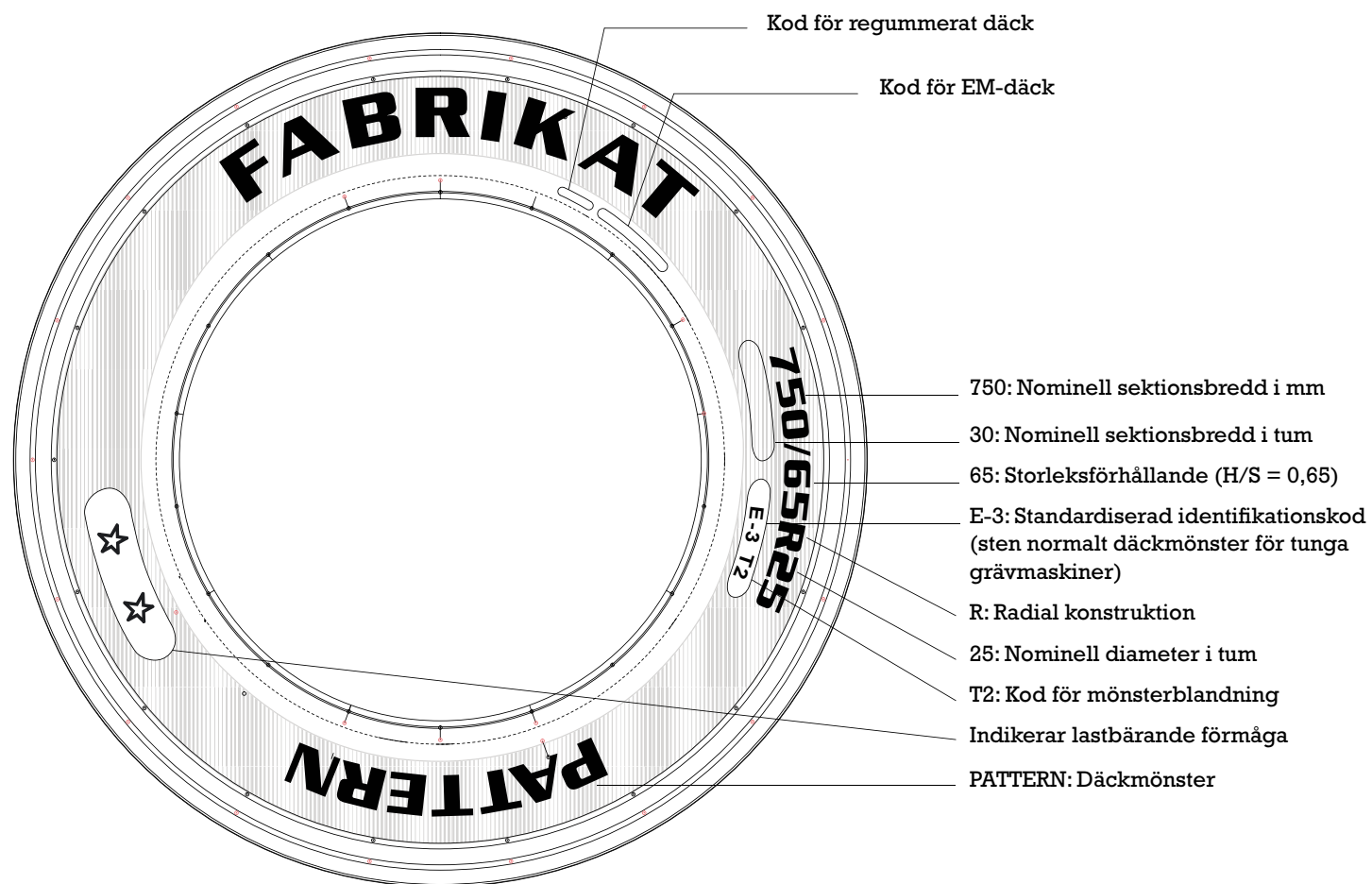


Loader (L-5)



Mobilkran (E-2)

Förklaring av däcksidans märkning



Kod-identifiering

Transporttjänster

Kod	Mönstertyp	% Mönsterdjup
E-1	Spår	100
E-2	Dragkraft	100
E-3	Sten	100
E-4	Sten Djupt mönster	150
E-7	Flotation	80

För vägskrapa

Kod	Mönstertyp	% Mönsterdjup
G-1	Spår	100
G-2	Dragkraft	100
G-3	Sten	100
G-4	Sten Djupt mönster	150

För lastare och dozer (schaktmaskin)

Kod	Mönstertyp	% Mönsterdjup
L-2	Dragkraft	100
L-3	Sten	100
L-4	Sten Djupt mönster	150
L-5	Sten Extra djupt mönster	250
L-3S	Slätt	100
L-4S	Slätt Djupt mönster	150
L-5S	Slätt Extra Djupt mönster	250

Kompaktorservice

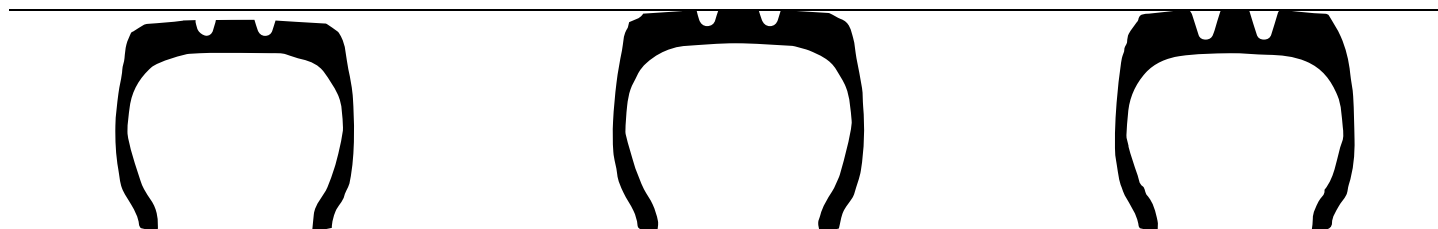
Kod	Mönstertyp	% Mönsterdjup
C-1	Slätt	100
C-2	Räfflat	100

Kod-identifiering

Olika nivåer för mönsterdjup

Olika mönsterdjup

Det finns 3 grupper av EM-däck som karakteriseras av olika mönsterdjup och som väljs som en funktion av deras användning och grundtyper.

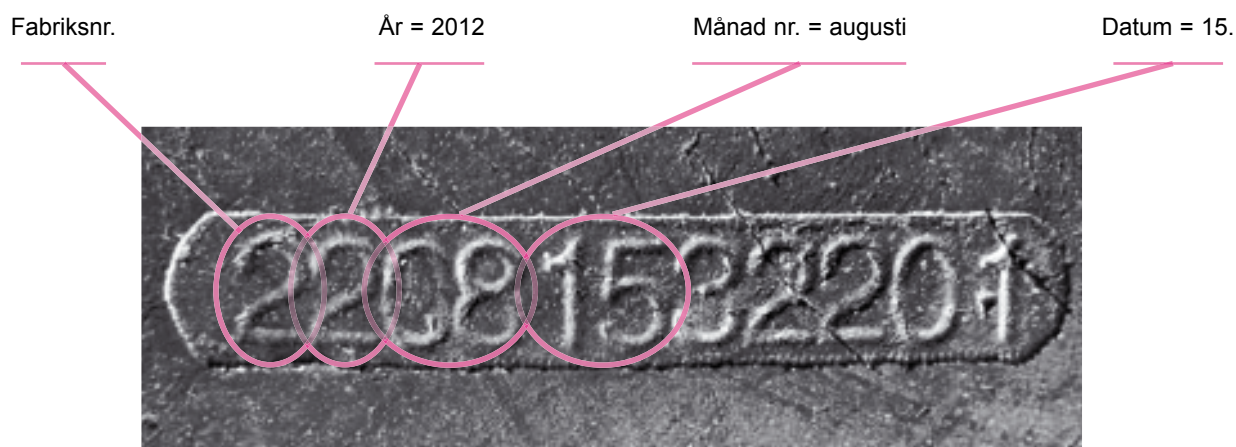


Sten, dragkraft, normalt mönster
100 % av mönsterdjupdesign
E-2, E-3, L-2, L-3, G-2

Sten, djupt mönster
150 % av mönsterdjupdesign
E-4

Sten, extra djupt mönster
250 % av mönsterdjupdesign
L-5

Exempel på serienummer



Däcket tillverkades den 15 augusti 2012 i fabrik nr. 2

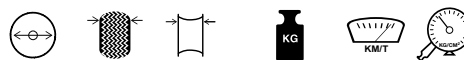
Samband mellan last och tryck

Anpassning av tryck för att matcha maximal överbelastning:

Däcktyper	Maximal överbelastning	Tryck
Diagonaldäck	15%	+30%
Radiella	7%	+14%

Ökar lasten med 1%, måste däcktrycket ökas med 2 %.

Entreprenaddäck & Industridäck radial 20"-29"



Dimension	LI	Av. Avg.	Mönster	TRA kod	Fabrikat	Däck pris	Diameter mm	Bredd mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Ringtryck Bar	Mönsterdjup	EAN-nummer
20"														
12.00 R 20 TT Inkl. slang & flb.	176A5	100:-	Etport	IND4	Techking	Kontakta oss för pris	1145	320	8.5	7100	25	10.0	40	5705050957681
24"														
12.00 R 24 TL Inkl. slang & flb.	178A5	425:-	Etport	IND4	Techking	Kontakta oss för pris	1247	324	8.5	7500	25	10.0	40	5705050957704
14.00 R 24	177A2/155A8	425:-	Etgrader 2	L2/G2	Techking	Kontakta oss för pris	1348	362	8.0	3875/6900	10/40	6.9/4.5	25	5705050999100
385/95 R 24 TL (14.00 R 24)	170F	425:-	ETGC	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1368	382	10.0	6000	80	10.0	22	5705050958749
385/95 R 24 TL (14.00 R 24)	170F	425:-	ETCrane	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1368	382	10.0	6000	80		22	5705052520890
14.00 R 24 TL	196A5	425:-	Etport	IND4	Techking	Kontakta oss för pris	1395	390	10.0	12150	25	10.0	62.5	5705050957742
25"														
14.00 R 25 TL (385/95 R 25)	170E	425:-	Etsnow M+S	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1352	368	10.0/1.5"	6000	70	10.0	22	5705050957766
385/95 R 25 TL (14.00 R 25)	170F	425:-	ETCrane	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1368	382	10.0/1.5"	6000	80	3.75/7.0	22	5705050958763
445/95 R 25 TL (16.00 R 25)	174F	425:-	ETCrane	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1493	432	11.25/2.0"	6700	80	10.0	25	5705050958794
16.00 R 25 TL (445/95 R 25)	170E	425:-	Etsnow M+S	E2	Techking	Kontakta oss för pris	1493	432	11.25/2.0"	6000	70	10.0	26.5	5705052072955
18.00 R 25 TL	214A5	425:-	Etport	IND4	Techking	Kontakta oss för pris	1673	498	13.0/2.0"	21200	25	10.0	61.5	5705050957957
15.5 R 25 TL	176A2/160B	425:-	ET5A Loader	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1277	394	12.0/1.3"	7100/4500	10/50	6.0/4.75	24	5705050957773
15.5 R 25 TL	176A2/160B	425:-	Etsnow M+S	L2/E2	Techking	Kontakta oss för pris	1277	394	12.0/1.3"	7100/4500	10/50	4.5/3.5	24	5705050957780
15.5 R 25 TL	169A2/160A8	425:-	Mate E3L3	L3/G3	Techking	Kontakta oss för pris	1277	394	12.0/1.3"	7100/4625	10/40	4.5/3.5	26	5705051552182
17.5 R 25 TL	182A2	425:-	ET5A Loader	L3	Techking	Kontakta oss för pris	1348	445	14.0/1.5"	8500	10	5.75	26.5	5705050957902
17.5 R 25 TL	82A2/162A8	425:-	MATE L3	L3/G3	Techking	Kontakta oss för pris	1350	445	14.0/1.5"	8500/4750	10/40	6.5/4.5	26	5705051552229
17.5 R 25 TL	167B	425:-	TB516	E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1348	445	14.0/1.5"	4750	50	4.5	26	5705052043634
17.5 R 25 TL	182A2	425:-	TB596 M+S	L2	Triangle	Kontakta oss för pris	1348	445	14.0/1.5"	8250	10	6.25	28	5705051295867
17.5 R 25 TL	182A2/167B	425:-	MATE Snow	E2/L2	Techking	Kontakta oss för pris	1348	445	14.0/1.5"	8500/5450	10/50	6.5/4.5	28	5705051705007
17.5 R 25 TL	185A2	425:-	LB03SD	L5	Linglong	Kontakta oss för pris	1399	445	14.0/1.5"	8500	10	6.0	65	5705051776885
17.5 R 25 TL	182A2	425:-	ETDL5	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1399	445	14.0/1.5"	8500	10	6.0	65.5	5705050957889
600/65 R 25 TL	187A2/178B	425:-	ETADT	L3+/E3+	Techking	Kontakta oss för pris	1415	606	19.5/2.5"	9750/7500	10/50	4.75/5.25	34.5	5705050958831
20.5 R 25 TL	193A2	425:-	ET5A Loader	L3	Techking	Kontakta oss för pris	1490	521	17.0/2.0"	11500	10	6.0	30	5705050958138
20.5 R 25 TL	193A2/177B	425:-	ET5A	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1490	521	17.0/2.0"	11500/7300	10/50	6.0/5.25	30	5705050958084
20.5 R 25 TL	193A2/177B	425:-	Mate E3L3	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1490	520	17.0/2.0"	11500/7300	10/50	6.0/5.25	33	5705051552335
20.5 R 25 TL	177B	425:-	TB516	E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1493	521	17.0/2.0"	6500	50	4.5	30	5705051062544
20.5 R 25 TL	193A2	425:-	TB596 M+S	L2	Triangle	Kontakta oss för pris	1493	521	17.0/2.0"	11200	10	6.25	31	5705051295874
20.5 R 25 TL	193A2/177B	425:-	MATE Snow	L2/E2	Techking	Kontakta oss för pris	1490	521	17.0/2.0"	11500/7300	10/50	6.0/5.25	31	5705051705083
20.5 R 25 TL	193A2	425:-	LB03SD	L5	Linglong	Kontakta oss för pris	1548	520	17.0/2.0"	11500	10	5.75	72	5705051776892
20.5 R 25 TL	193A2	425:-	ETDL5	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1548	521	17.0/2.0"	11500	10	5.75	76.5	5705050958183
20.5 R 25 TL	193A2	425:-	ETD2 S	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1548	521	17.0/2.0"	11500	10	5.75	70	5705050958176
650/65 R 25 TL	193A2/180B	425:-	ETADT	L3+/E3+	Techking	Kontakta oss för pris	1780	640	19.5/2.5"	11500/8000	10/50	5.75/4.5	37	5705050958855
23.5 R 25 TL	201A2/185B	425:-	Mate E3L3	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1615	595	19.5/2.5"	14500/9250	10/50	6.5/6.0	35	5705051552533
23.5 R 25 TL	201A2/185B	425:-	PROADT	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1617	597	19.5/2.5"	14500/9250	10/50	5.75/4.5	32.5	5705050958428
23.5 R 25 TL	201A2/185B	425:-	TB516	L3/E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1617	597	19.5/2.5"	14500/9250	10/50	5.75/4.5	32	5705050958244
23.5 R 25 TL	201A2/185B	425:-	LB01N	L3/E3	Linglong	Kontakta oss för pris	1600	590	19.5/2.5"	14500/9250	10/50	5.75/4.5	31.5	5705050958435
23.5 R 25 TL	185B	425:-	ETADT	E4	Techking	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	9250	50	5.75	46.5	5705050958237
23.5 R 25 TL	185B	425:-	TB598S	E4	Triangle	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	9250	50	5.25	47	5705051062551
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	ETDL5	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	14500	10	6.5	84.5	5705050958237
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	ETDL5 S	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	14500	10	6.5	75	5705050958350
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	MATE D2S	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1675	595	19.5/2.5"	14500	10	6.5	71	5705051553417
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	TL538-S+	L5	Triangle	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	14500	10	6.5	77	5705050958275
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	TL559-S+	L5	Triangle	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	14500	10	6.5	82	5705050958367
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	LB03SD	L5	Linglong	Kontakta oss för pris	1673	597	19.5/2.5"	14500	10	6.5	78.5	5705051776915
23.5 R 25 TL	201A2	425:-	TB596 M+S	L2	Triangle	Kontakta oss för pris	1617	597	19.5/2.5"	14500	10	5.75	32	5705051295881
23.5 R 25 TL	201A2/185B	425:-	MATE Snow	L2/E2	Techking	Kontakta oss för pris	1617	597	19.5/2.5"	14500/9250	10	5.75/4.5	34	5705051705106
23.5 R 25 TL	201A2/170A8	425:-	SnowKing M+S	L2/E2	Techking	Kontakta oss för pris	1617	597	19.5/2.5"	14500/6000	10/50	5.75/4.5	34	5705050958411
750/65 R 25 TL	202A2/180B	425:-	ETADT	L3+/E3+	Techking	Kontakta oss för pris	1599	738	24.0/3.0"	15000/8000	10/50	5.75/4.5	43	5705050958862

Entreprenaddäck & Industridäck radial 20"-29"



Dimension	LI	Av. Avg.	Mönster	TRA kod	Fabrikat	Däck pris	Diameter mm	Bredd mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Ringtryck Bar	Mönsterdjup	EAN-nummer
25"														
750/65 R 25 TL	190B	425:-	TB598	E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1611	754	24.0/3.0"	10600	50	4.25	42	5705052052582
26.5 R 25 TL	209A2/193B	425:-	ET6A	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1750	673	22.0/3.0"	18500/11500	10/50	5.75/4.5	35.5	5705050958480
26.5 R 25 TL	209A2/193B	425:-	PROADT	L3/E3	Techking	Kontakta oss för pris	1740	678	22.0/3.0"	18500/11500	10/50	5.75/4.5	42	5705051552557
26.5 R 25 TL	193B	425:-	ETADT	E4	Techking	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	11500	50	6.5/5.25	55.5	5705050958602
26.5 R 25 TL	209A2	425:-	TB598S	L4	Triangle	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	18500	10	6.25	54	5705055614886
26.5 R 25 TL	209A2	425:-	ETDL5	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	18500	10	6.5	94.5	5705050958558
26.5 R 25 TL	209A2	425:-	ETDL5S	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	18500	10	6.5	94.5	5705050958589
26.5 R 25 TL	209A2	425:-	ETD2 S OP	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	18500	10	6.5	84.5	5705050958596
26.5 R 25 TL	209A2	425:-	TL538-S+	L5	Triangle	Kontakta oss för pris	1798	673	22.0/3.0"	18500	10	6.5	86	5705050958503
26.5 R 25 TL	209A2/193B	425:-	ETsnow M+S	L2/E2	Techking	Kontakta oss för pris	1750	673	22.0/3.0"	18500/11500	10/50	6.5/5.25	35.5	5705050958527
29.5 R 25 TL	216A2/200B	425:-	LB01N	L3/E3	Linglong	Kontakta oss för pris	1873	750	25.0/3.5"	22400/14000	10/50	5.75/4.5	40	5705051776946
29.5 R 25 TL	216A2	425:-	PROADT	E3	Techking	Kontakta oss för pris	1873	749	25.0/3.5"	14000	50	5.75/4.5	43	5705050958718
29.5 R 25 TL	216A2	425:-	ETDL5	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1921	749	25.0/3.5"	22400	10	6.5	102.5	5705050958695
29.5 R 25 TL	216A2	425:-	ETDL5S	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1921	749	25.0/3.5"	22400	10	6.5	102.5	5705050958701
29.5 R 25 TL	216A2	425:-	ETD2 S OP	L5	Techking	Kontakta oss för pris	1921	749	25.0/3.5"	22400	10	6.5	92	5705050958688
29.5 R 25 TL	216A2/200A8	425:-	ETSnow M+S	E2/L2	Techking	Kontakta oss för pris	1873	749	25.0/3.5"	22400/14000	10/50	5.75/4.5	42	5705050958657
29"														
775/65 R 29 TL	213A2	425:-	TB598	L3	Triangle	Kontakta oss för pris	1775	809	24.0	20600	10	6.25	44	5705050958886
775/65 R 29 TL	195B	425:-	TB598	E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1775	809	24.0	12850	50	4.5	44	5705050958886
875/65 R 29 TL	214B	425:-	TB598	E3	Triangle	Kontakta oss för pris	1868	868	28.0	15500	50	4.25	50	

Kontakta oss vid intresse för annat än vad som finns i listan

TL= Slanglöst

TT=Slangdäck

E= Jordförflytningsmaskiner (Earthmover)

E2= Drivande mönster

E3= Stenmönster

E4= Stenmönster ca 50% djupare än standard

L= Hjullastare (Loader)

L2= Hjullastare (Loader)

L3= Stenmönster

L4= Stenmönster ca 50% djupare än standard

L5= Stenmönster ca 150% djupare än standard

L5s= Utan mönster

G= Väghyvlar (Grader)

G2= Drivande mönster

G3= Stenmönster

LINGLONG TIRE

LINGLONG TIRE



LB01N



LB03SD

TECHKING™

TECHKING™

TECHKING™

TECHKING™

TECHKING™



ET5A



ET5A Loader



ET6A



ETADT



ETCrane



ETD2 S



ETD2 S OP



ETDL5



ETDL5 S



ETGC



Etgrader 2



EtportM



Etsnow M+S



MATE D2S



MATE E3L3



MATE L3



MATE Snow



PROADT



Snowking M+S



TB516



TB596 M+S



TB598



TB598 S

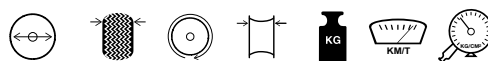


TL538-S+



TL559-S+

Entreprenaddäck & Industridäck diagonal 20"-33"



Dimension	PR	LI	Äv. Avg.	Mönster	Fabrikat	Däck pris	Slang pris	Diameter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Kg	Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
20"															
12.00-20 TT	20	184A3	100:-	Yardmaster Ultra	Galaxy	10.516:-	315:-	1153	318	3302	8.5	9000	15	8.95	5705050956721
16.0/70-20 TL (405/70-20)	14		100:-	326	Alliance	5.700:-	-	1076	407	3130	13	4150	25	4.5	5705050956813
24"															
13.00-24 TL	12	168A2/143A8	425:-	307 L2/G2	Alliance	5.358:-	521:-	1270	330	3728	8.0	2300/2725	10/40	4.5/3.0	5705053840881
14.00-24 TL	16	178A2/147A8	425:-	307 L2/G2	Alliance	6.579:-	542:-	1338	360	3910	8.0	7500/3075	10/40	4.25/2.5	5705053840904
16.00-24 TL	16	181A2/160A8	425:-	306 G2/L2	Alliance	13.632:-	653:-	1460	427	4350	10.0	8250/4500	10/40	3.25/3.0	5705050956837
20-24 TL 22/70-24	14	176A2/163B	425:-	326 L2/E2	Alliance	25.695:-	-	1390	545	4040	16	7100/4875	10/50	3.0/2.5	5705050956684
25"															
15.5-25 TL	12	168A2/142A5	425:-	302 L2/E2	Alliance	6.750:-	547:-	1227	394	3720	12	5600/2650	10/25	4.8/4.0	5705050956806
17.5-25 TL	16	177A2/150A8	425:-	307 L2/E2	Alliance	7.740:-	653:-	1347	440	3940	14	7300/3350	10/53	4.75/2.75	5705053840911
205.5-25 TL	16	181A2/156A8	425:-	307 L2/G2	Alliance	12.280:-	829:-	1493	518	4445	17	8250/4000	10/40	3.5/2.25	5705053840928
18.00-25 TL	40		425:-	Port Max	Galaxy	32.650:-	829:-	1670	500	4945	13	22750	10	10	5705051692437
18.00-25 TL	40		425:-	Port Star Plus	Galaxy	38.579:-	829:-	1673	498	4952	13	23600	10	10	5705050956936
33"															
18.00-33 TL	40		1000:-	HM450E	Galaxy	44.368:-	-	1877	516	5499	13	27730	10	10	5705050956943
18.00-33 TL	40		1000:-	Port Max	Galaxy	48.300:-	-	1870	500	5535	13	27730	10	10	5705050956943

TL= Slanglöst

E= Jordförlytningsmaskiner (Earthmover)

E2= Drivande mönster

E3= Stenmönster

E4= Stenmönster ca 50% djupare än standard

L= Hjullastare (Loader)

L2= Drivande mönster

L3= Stenmönster

G= Väghyvlar (Grader)

G2= Drivande mönster

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



302 L2/G2

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



306 L2/G2/E2

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



307 L2/G2

ALLIANCE
THE TECHNOLOGY IN MOTION



326 L2/E2

GALAXY
APPLICATION SPECIFIC, PURPOSE BUILT.



HM-450E

GALAXY
APPLICATION SPECIFIC, PURPOSE BUILT.



Port Max

GALAXY
APPLICATION SPECIFIC, PURPOSE BUILT.



Port Star Plus

GALAXY
APPLICATION SPECIFIC, PURPOSE BUILT.



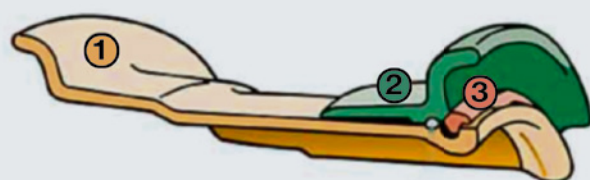
Yardmaster Ultra

Entreprenadfälgar i standardutförande 25"

- (fabrikstillverkade) för de vanligaste maskinmodellerna)

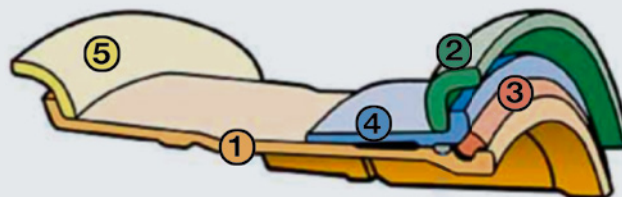
Däckdimension	Fälgdimension	Typ	Avsedd för maskin	Typ	Pris per styck	EAN-nummer
25"						
15.5 R 25	12.00-25/1.3"	3-DELAD	JCB 411, 412, 413 (10-bult)	IMP.	11.368:-	5705051476884
17.5 R 25	14.00-25/1.5"	3-DELAD	JCB 411, 412, 413 (10-bult)	IMP.	11.936:-	5705051476907
17.5 R 25	14.00-25/1.5"	3-DELAD	Ljungby L9, L10	IMP.	11.936:-	5705050998356
17.5 R 25	14.00-25/1.5"	3-DELAD	Volvo L45, L50E-G, L60E-G	IMP.	11.936:-	5705051476891
20.5 R 25	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	JCB 414, 415, 416, 417	IMP.	12.378:-	5705051476914
20.5 R 25	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	Ljungby L12, L13, L15	IMP.	12.378:-	5705050998639
20.5 R 25	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	Volvo L60E-H	IMP.	12.378:-	5705050998394
20.5 R 25	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	Volvo L70E-H, L90E-H	IMP.	12.378:-	5705050998448
20.5 R 25	17.0.-25/2.0"	5-DELAD	Volvo L70E-H, L90E-H	IMP.	12.378:-	5705050998455
600/65 R 25, 650/65 R 25	19.50-25/2.5"	5-DELAD	Volvo L60E-H	IMP.	16.468:-	5705050998646
600/65 R 25, 650/65 R 25	19.50-25/2.5"	3-DELAD	Volvo L70E-H, L90E-H	EU.	20.558:-	5705050998486
600/65 R 25, 650/65 R 25	19.50-25/2.5"	3-DELAD	Volvo L70E-H, L90E-H	IMP.	16.468:-	5705050998493
23.5 R 25, 650/65 R 25	19.50-25/2.5"	5-DELAD	Volvo L110E-H, L120E-H	IMP.	16.468:-	5705050998523
23.5 R 25, 650/65 R 25	19.50-25/2.5"	3-DELAD	Volvo A25B-F	IMP.	16.468:-	570505372887
26.5 R 25, 750/65 R 25	22.00-25/3.0"	5-DELAD	Volvo L180E-H	IMP.	20.116:-	5705050998547
26.5, 29.5 R 25, 750/65 R 25	24.00-25/3.0"	5-DELAD	Volvo A25B-F	IMP.	21.884:-	5705050998653
26.5, 29.5 R 25, 750/65 R 25	24.00-25/3.0"	5-DELAD	Volvo L110E-H, L120E-H	IMP.	21.884:-	5705050998660
29.5 R 25, 750/65 R 25	25.00-25/3.5"	5-DELAD	Volvo L220E-H, L250E-H	IMP.	27.078:-	5705050998561

3-DELAD FÄLG



- 1 Fälgbana
- 2 Sidoring
- 3 Låsring

5-DELAD FÄLG



- 1 Fälgbana
- 2 Sidoring
- 3 Låsring
- 4 Sättesring
- 5 Sidoring

Entreprenadfälgar 24"-25"

- specialtillverkade av NDI mot fast order

Däckdimension	Fälgdimension	Typ	Specifikation	Typ	Pris per styck	EAN-nummer
24"						
12.00-24	8.00TG-24/OR2	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	20.526:-	5705051077746
12.00/13.00-24	8.50TG-24/1.7"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	20.526:-	5705051077753
13.00/14.00-24	9.00-24/1.5"	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	15.263:-	5705051078002
14.00/16.00-24	10.00-24HD	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	19.474:-	5705051078101
14.00/16.00-24	10.00-24/DC	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	21.579:-	5705051078118
14.00/16.00-24	11.25-24/2.0"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	16.421:-	5705051078408
19.5-24	16.00-24DC	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	Offereras	5705051079429
20-24	16.00-24	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	Offereras	5705051079436
25"						
15.5/16.00-25	11.25-25/2.0"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	22.421:-	5705051078415
15.5-25	12.00-25/DC	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	11.340:-	5705051078491
15.5-25	12.00-25/1.3"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	15.263:-	5705051078507
15.5-25	13.00-25/2.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	23.835:-	5705051078798
17.5-25	14.00-25/1.3"	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	12.947:-	5705051078989
17.5-25	14.00-25/1.3"	1-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	11.368:-	5705051188589
17.5-25	14.00-25/1.5"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	18.211:-	5705051078965
17.5-25	14.00-25/1.5"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	16.737:-	5705051078972
20.5-25/600	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	19.474:-	5705051079603
20.5-25/600	17.0.-25/1.7"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	17.000:-	5705051079610
20.5-25/600	17.0.-25/2.0"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	27.368:-	5705051079634
20.5-25/600	17.0.-25/2.0"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	23.895:-	5705051079641
23.5-25/650	19.50-25/2.5"	3-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	23.053:-	5705051079887
23.5-25/650	19.50-25/2.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	27.368:-	5705051079863
23.5-25/650	19.50-25/2.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	25.314:-	5705051079870
26.5-25/750	22.00-25/3.0"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	29.579:-	5705051080203
29.5-25/750	24.00-25/3.0"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	34.737:-	5705051080340
29.5/750	25.00-25/3.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	36.211:-	5705051080432
29.5/750	25.00-25/3.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	IMP.	34.947:-	5705051080449
67x34.00-25	30.00-25/1.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	Offereras	5705051080807
66x43.00-25	36.00-25/1.5"	5-DELAD	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	EU.	Offereras	5705051080883

På NDI-producerade fälgar är normalt leveranstiden 3-5 veckor.

Kontakta oss för andra specifikationer än de som är angivna i listan.
Vi kan leverera fälgar till i princip alla maskinfabrikat och modeller.

*Fälg med svetsad disk **lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

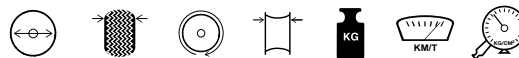
**Beställes med uppgifterna: bulthållspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset (ET, BK eller dylikt).

TVS EUROGRIP



IT30

Truckdäck luftgummi



Dimension	PR	Äv. Avg.	Mönster	Däck-pris	Slang-pris	Diameter mm	Bredd mm	Rull-omkrets mm	Fälg tum	Belastning Kg	Hastighet Km/t	Ringtryck Bar	EAN-nummer
8"													
5.00-8 Inkl. flb.	12	16:-	IT30	755:-	72:-	485	150	1455	3	1120	25	10.5	5705050950408
16x6-8 Inkl. flb.	18	16:-	IT30	920:-	131:-	420	155	1535	4.33	1180	25	10.5	5705050950231
18x7-8 Inkl. flb.	16	16:-	IT30	1.230:-	95:-	20	175	2145	4.33	1650	25	10.0	5705050950255
9"													
6.00-9 Inkl. flb.	10	16:-	IT30	965:-	84:-	540	170	1715	4.0	1320	25	8.5	5705050950422
21x8-9 Inkl. flb.	16	16:-	IT30	1.740:-	93:-	530	215	2755	6.0	2120	25	10.0	5705050950262
10"													
6.50-10 Inkl. flb.	10	16:-	IT30	1.170:-	84:-	590	190	1950	5.0	1500	25	7.75	5705050950446
23x9-10 Inkl. flb.	18	16:-	IT30	2.195:-	128:-	585	230	3160	7.0	2430	25	9.00	5705050950279
12"													
7.00-12 Inkl. flb.	16	16:-	IT30	1.760:-	116:-	675	200	2680	5.0	2060	25	8.5	5705050950460
27x10-12 Inkl. flb.	16	16:-	IT30	2.980:-	151:-	600	260	3900	8.0	3000	25	8.0	5705050950286
15"													
7.00-15 Inkl. flb.	16	100:-	IT30	2.295:-	128:-	740	205	3545	5.5	2725	25	10.0	5705050950477
7.50-15 Inkl. flb.	14	100:-	IT30	2.410:-	128:-	785	225	3640	6.0	2800	25	9.25	5705050950484
8.15-15 (28x9-15) Inkl. flb.	16	100:-	IT30F	2.295:-	149:-	715	220	4020	7.0	3090	25	10.5	5705050950514
8.25-15 Inkl. flb.	16	100:-	IT30	3.565:-	149:-	835	250	4615	6.5	3550	25	9.25	5705050950538
250-15 Inkl. flb.	16	100:-	IT30	3.615:-	145:-	735	245	5040	7.5	3875	25	10.0	5705050950361
300-15 Inkl. flb.	20	100:-	IT30	5.330:-	194:-	820	280	6500	8.0	5000	25	9.0	5705050950378
28x12.5-15 Inkl. flb.	24	100:-	IT30	5.495:-	141:-	710	305	4850	9.75	3730	16	10.5	5705050950354
32x12.1-15 (355/65-15)(350-15) Inkl. flb.	24	100:-	IT30	6.690:-	189:-	810	325	6285	9.75	4835	16	10.3	5705050950347
20"													
10.00-20 Inkl. flb.	20	100:-	IT30	8.150:-	241:-	1070	290	6915	7.5	5320	25	10.0	5705050950309
12.00-20 Inkl. flb.	20	100:-	IT30	10.655:-	199:-	1145	320	8970	8.5	6900	25	10.0	5705050950330

flb = Fälgband

Truckfälgar 8"-20"

- specialtillverkade av NDI mot fast order

Dimension	Däckdimension	Diskdjocklek	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
8"					
4.00/5.00/154.x5-8	3.00-8	8	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	5.140:-	5705051077807
16x6-8 / 18x7-8	4.33-R8	12	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	7.065:-	5705051077852
18x9-8	7.00-8	10	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	6.710:-	5705051077500
9"					
6.00-9	4.00E-9	12	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	6.177:-	5705051078026
21x8-9	6.00E-9	12	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	6.177:-	5705051078033
10"					
6.50-10	5.00F-10	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	5.822:-	5705051077319
23x9-10	6-50F-10	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	6.770:-	5705051078262
12"					
7.00-12	5.00F-12	10	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	5.643:-	5705051078590
23x10-, 27x10-12	8.00G-12	10	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	8.250:-	5705051078620
15"					
7.00-15	5.50-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	10.621:-	5705051077388
7.50-, 8.25-15	6.50-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	7.954:-	5705051079238
8.15-, 28x9-, 250-15	7.00-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	8.546:-	5705051079245
250-15	7.50-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	8.546:-	5705051079252
300-15	8.00-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	8.844:-	5705051079269
28x12.5-, 355/65-15	9.75-15	15	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	9.437:-	5705051079283
20"					
10.00-, 11.00-20	8.00-20	3-delad	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	Offereras	
11.00-, 12.00-20	8.50-20	3-delad	NDI-producerad med valfri hålning & offset*	Offereras	

På NDI-producerade fälgar är normalt leveranstiden 3-5 veckor.

I priset ingår valfri bultning, inlägg, standard ventilskydd och lackering.*

Alla ET-mått skall vara inom GKNs marginaler *

Lackerade och specialbeställda fälgar tages inte i retur.



Fälgar för gaffelmontering 3"-12"

- med fast genomgående nav

För däckdimension	Fälgdimension	Färg	Nav mått mm		Lagertyp	Best Nr.	Pris	EAN-nummer
			Ø	Bredd				
3"								
2.50-3, 210x65	GG 1.50-3 (Delbar)	Röd	13	85	Glidlager	BX5410	184:-	5705051062902
2.50-3, 210x65	GK 1.50-3 (Delbar)	Röd	13	85	6004 Kullager	BX5330	339:-	5705051062926
4"								
2.50-4.00, 11x4.00-4	GG 2.10-4 (Plast)	Röd	20	75	Glidlager	BX5002	34:-	5705051064692
2.50-4.00, 11x4.00-5	KS 2.10-4 (Plast)	Röd	20	88	Glidlager	BX5004D	57:-	5705051064708
2.50-4.00, 11x4.00-4	GG 2.10-4 (Delbar)	Röd	13	95	Glidlager	BX5412V	310:-	5705051063039
2.50-4.00, 11x4.00-4	GG 2.10-4 (Delbar)	Röd	13	120	Glidlager	BX5413	310:-	5705051063107
2.50-4.00, 11x4.00-4	GK 2.10-4 (Delbar)	Röd	13	95	6204 Kullager	BX5332V	500:-	5705051063060
2.50-4.00, 11x4.00-4	GK 2.10-4 (Delbar)	Röd	17	95	6204 Kullager	BX5333V	500:-	5705051063077
2.50-4.00, 11x4.00-4	GK 2.10-4 (Delbar)	Röd	13	120	6204 Kullager	BX5334	448:-	5705051063121
2.50-4.00, 11x4.00-4	GK 2.10-4 (Delbar)	Röd	17	120	6204 Kullager	BX5335	448:-	5705051063138
6"								
3.50-4.00, 13x5.00-6	GG 2.50-6 (Svetsad)	Röd	17	120	Glidlager	BX5417	207:-	5705051063282
13x500-15x6.00-6, LP140-6	GK 4.50-6 (Svetsad)	Röd	17	145	6204 Kullager	BX5362V	793:-	5705051063916
8"								
3.50-8, 4.00-8	KS 2.50-8 (Plast)	Röd	20	75	Rullager	BX5012A	161:-	5705051064777
3.50-8, 4.00-8	KS 2.50-8 (Plast)	Röd	25	75	Glidlager	BX5013	138:-	5705051064753
3.50-8, 4.00-8	KS 2.50-8 (Plast)	Röd	25	75	Rullager	BX5012	161:-	5705051064760
3.50-8, 4.00-8	GG 2.50-8 (Svetsad)	Röd	17	120	Glidlager	BX5420	241:-	5705051063442
3.50-8, 4.00-8	GK 2.50-8 (Svetsad)	Röd	17	120	6204-Kullager	BX5340	443:-	5705051063466
5.00-8	GK 3.00D-8 (Svetsad)	Röd	17	145	6204-Kullager	BX5342	517:-	5705051063572
16x6.50-7.50-8, 18x700-8, 190-8	GK 5.50A-8 (Svetsad)	Röd	17	200	6204-Kullager	BX5350	540:-	5705051064036
9"								
6.00-9	GK 4.00E-9 (Svetsad)	Röd	17	175	6204-Kullager	BX5345	621:-	5705051063749
12"								
6.00-12	GK 4.00-12 (Svetsad)	Röd	17	175	6204-Kullager	BX5365	856:-	

Fälgar för fribärande montering 4"- 8"

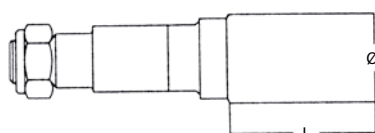
- med fast endnav

För däckdimension	Fälgdimension	Färg	Nav mått mm		Lagertyp	Best Nr.	Pris per styck	EAN-nummer
			Ø	Bredd				
4"								
2.50-4.00, 11x4.00-4	EG 2.10-4 (Svetsad)	Röd	25	85	Glidlager	BX5254	155:-	5705051063022
2.50-4.00, 11x4.00-4	ER 2.10-4 (Svetsad)	Röd	20	75	Rullager	BX5262	155:-	5705051062940
2.50-4.00, 11x4.00-4	EK 2.10-4 (Delbar)	Röd	20-25	75	6204/6005-RS Kullager	BX5272V	408:-	5705051062940
6"								
3.50-4.00, 13x5.00-6	EG 2.50-6 (Svetsad)	Röd	25	85	Glidlager	BX5257	172:-	5705051063244
3.50-4.00, 13x5.00-6	EK 2.50-6 (Svetsad)	Röd	20-25		6204/6005-RS Kullager	BX5276V	339:-	5705051063213
13x500-15x6.00-6, LP140-6	EK 4.50-6 (Svetsad)	Silver	30-35		6205/6205-RS Kullager	BX5208AV	494:-	5705051063879
8"								
3.50-8, 4.00-8	EG 2.50-8 (Svetsad)	Röd	25	85	Glidlager	BX5258	201:-	5705051063398
3.50-8, 4.00-8	EK 2.50-8 (Svetsad)	Röd	20-25		6304/6205-RS Kullager	BX5212	339:-	5705051063329
5.00-8	EK 3.00D-8 (Svetsad)	Röd	20-25		6304/6205-RS Kullager	BX5282V	511:-	5705051063473
18x8.50-8, 18x9.50-8	EK 7.00-8 (Svetsad)	Röd	20-25		6304/6205-RS Kullager	BX5221V	736:-	5705051064784

Axeltapp till fälgar för fribärande montering

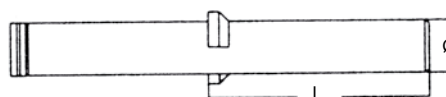
- med fast endnav

	Till nav	Mått mm		Lagertyp	Best Nr.	Pris per styck	EAN-nummer
		Ø	Bredd				
Med låsring	EG Ø25x60 mm	25	155	Glidlager	BX5291	184:-	5705051085567
Med låsring	EG Ø25x85 mm	25	250	Glidlager	BX5292	184:-	5705051085574
Med låsring	EK 6004/6004	25	140	Kullager	BX5293	138:-	5705051085581
Med låsring	EK 6204/6005	25	230	Kullager	BX5294	138:-	5705051085598
Med låsmutter	EK 6204/6005	30	241	Kullager	BX5296	172:-	5705051085611
Med låsmutter	EK 6304/6205	30	256	Kullager	BX5298	172:-	5705051085628



AXELTAPP FÖR EK

Ø = Axeltapps diameter
L = Axeltapps längd



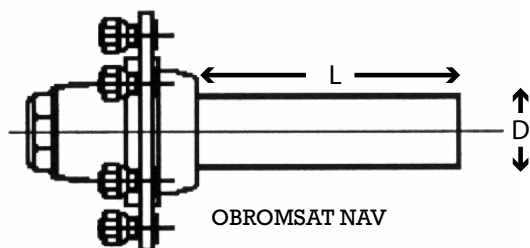
AXELTAPP FÖR EG

Nav med axeltapp

- obromsade

Belastning v/25/H	Axel-diameter	Axeltapps-längd	Nav specifikation Bult typ/bult antal/navhål/ bultcirkeldiameter	Pris per styck	EAN-nummer
4-Bultad					
650 Kg	Ø 35 mm	200 mm	M12/ 4-59-100	750:-	5705051064784
6-Bultad					
1700 kg	SQ 55 mm	250 mm	M16/ 6-100-140	1.948:-	5705051087172
2350 Kg	SQ 60 mm	265 mm	M18/ 6-160-205	2.132:-	5705051188558
3000 Kg	SQ 70 mm	450 mm	M18/ 6-160-205	2.347:-	5705051968884
3600 Kg	SQ 70 mm	300 mm	M18/ 6-160-205	2.671:-	5705051214349
8-Bultad					
4500 kg	SQ 80 mm	810 mm	M20/ 8-220-275	4.328:-	5705051542565
6500 Kg	SQ 100 mm	520 mm	M20/ 8-220-275	4.680:-	5705051086366

Ø = Rund axeltapp
SQ = Fyrkantig axeltapp



OBROMSAT NAV

L = Axeltapps längd
D = Axeltapps diameter

GKN Masterfit för radodlingsdäck 32"- 54"

- med bultad disk för lösa nav.

*Lackerat i valfri standard kulör vid köp av komplett Masterfithjul

Lösa delar är grundlackerade, (kan lackeras i valfri kulör mot pristillägg)

För däckdimension	Fälgdimension	Fälg Pris per styck	Spacer med bultsats Pris per styck	Disk Pris per styck	Navring Pris per styck	Navrings bultsats Pris per styck	*Komplett Masterfithjul Pris per styck
32" 2X4-685,8							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-32	6.043:-	1.024:-	4.628:-	3.013:-	1.032:-	16.340:-
11,2-, 270/95-, 270/80-	W10-32	6.473:-	1.024:-	4.628:-	3.013:-	1.032:-	16.770:-
34" 2X4-685,8							
290/95-, 320/85-	DW10-34	8.095:-	1.024:-	4.628:-	3.013:-	1.032:-	18.392:-
320/380/85-	DW13-34	10.381:-	1.024:-	4.628:-	3.013:-	1.032:-	20.678:-
36" 2X4-787,4							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-36	6.987:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	18.767:-
11,2-, 270/95-, 270/80-	W10-36	9.655:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	21.435:-
38" 2X4-787,4							
11,2-, 270/95-, 290/90-, 320/85-	DW10-38	9.474:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	21.254:-
13,6/14,9-, 340/380/85-	DW12-38	9.982:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	21.762:-
40" 2X4-787,4							
9,5-, 230/95-	W8-40	7.102:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	18.882:-
42" 2X4-787,4							
9,5-	W8-42	6.926:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	18.706:-
11,2-, 270/300/320/95-	W10-42	7.967:-	1.024:-	6.111:-	3.013:-	1.032:-	19.747:-
44" 3X4-990,6							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-44	7.175:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	21.385:-
11,2-, 270/95-	W10-44	8.502:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	22.712:-
46" 3X4-990,6							
11,2/12,4-, 300/320/95-, 270/320/90-	DW10-46	8.796:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	23.006:-
14,9-, 380/90-, 340/85-, 420/80-	DW13-46	11.627:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	25.837:-
	DW16-46	13.872:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	28.082:-
48" 3X4-990,6							
9,5-, 230/95-	W8-48	8.791:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	23.001:-
11,2-, 270/95-	W10-48	10.394:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	24.604:-
13,6-, 340/85-	W12-48	11.808:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	26.018:-
50" 3X4-990,6							
300/90-, 270/85-	DW10-50	12.614:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	26.824:-
320/380/90-	DW12-50	12.614:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	26.824:-
	DW16-50	13.854:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	28.064:-
52" 3X4-990,6							
12,4-, 300/95-	W10-52	12.087:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	26.297:-
54" 3X4-990,6							
11,2-, 270/95-	DW10-54	12.583:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	26.793:-
320/380/90-	DW12-54	18.266:-	1.356:-	8.209:-	3.013:-	1.032:-	32.476:-

*Ett Masterfithjul består av:

(1) Fälgbana.

Se dimensioner ovan.

(2) Spacer sats med bult/bricka/mutter.

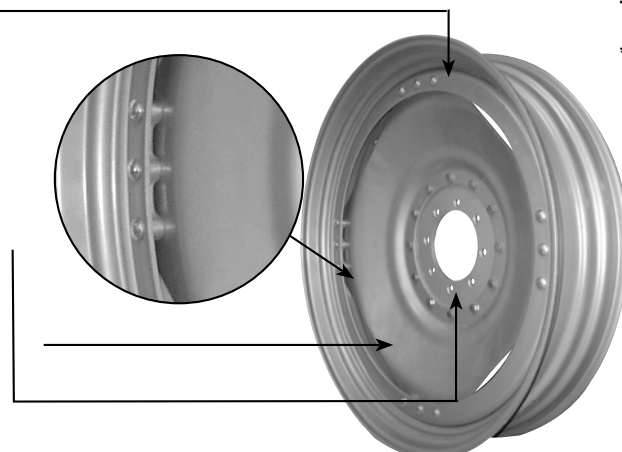
Spacer tjocklek 15 mm eller 25 mm.

(3) Disk.

Djup 100 mm. Godstjocklek 9,5 mm.

(4) Navring med bultsats.**

Godstjocklek 15 mm.



Tillägg för 150 mm djup disk för 32"-34" per hjul. 2.421:-
Tillägg för 150 mm djup disk för 36"-42" per hjul. 2.421:-
Tillägg för 200 mm djup disk för 44"-54" per hjul. 6.579:-

*Lackerat i valfri standard kulör vid köp av komplett Masterfithjul. Lösa delar är grundlackerade (kan lackeras i valfri kulör mot pristillägg)



- I vår smedja klarar vi i princip allt vad gäller fälgar.
- Vi konstruerar speciallösningar enligt kundens önskemål.
- Smedjan är utrustad med det senaste i maskinväg (laserskärare och dyl.)
- Vi lackerar i maskinens originalfärg (viss avvikelse i nyans kan förekomma, då vissa tillverkare har egna färgkoder) eller enligt uppgiven RAL kod.

Kontakta oss, så hittar vi en lösning.



RC Multifit för radodlingsdäck 32"- 54"

- med bultad disk för lösa nav

*Lackerat i valfri standard kulör vid köp av komplett RC Multifit hjul

Lösa delar är grundlackerade, (kan lackeras i valfri kulör mot pristillägg)

För däckdimension	Fälgdimension	Fälg Pris per styck	Spacer med bultsats Pris per styck	Disk Pris per styck	Navring Pris per styck	Navrings bultsats Pris per styck	*Komplett Masterfithjul Pris per styck
32" 8x616							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-32	4.101:-	1.024:-	3.280:-	3.013:-	1.032:-	13.050:-
11,2-, 270/95-, 270/80-	W10-32	4.241:-	1.024:-	3.280:-	3.013:-	1.032:-	13.190:-
34" 8x717							
290/95-, 320/85-	DW10-34	4.171:-	1.024:-	3.984:-	3.013:-	1.032:-	13.824:-
36" 8x717							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-36	4.921:-	1.024:-	3.984:-	3.013:-	1.032:-	14.574:-
11,2-, 270/95-, 270/80-	W10-36	4.921:-	1.024:-	3.984:-	3.013:-	1.032:-	14.574:-
38" 8x717							
11,2-, 270/95-, 290/90-, 320/85-	DW10-38	5.132:-	1.024:-	3.984:-	3.013:-	1.032:-	14.785:-
44" 8x864							
8,3/9,5-, 210/230/95-	W8-44	5.154:-	1.024:-	4.452:-	3.013:-	1.032:-	15.275:-
11,2-, 270/95-	W10-44	5.483:-	1.024:-	4.452:-	3.013:-	1.032:-	15.604:-
46" 8x950							
11,2/12,4-, 300/320/95-, 270/320/90-	DW10-46	7.170:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	18.228:-
14,9-, 380/90-, 340/85-, 420/80-	DW13-46	7.826:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	18.884:-
48" 8x950							
9,5-, 230/95-	W8-48	6.701:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	17.759:-
11,2-, 270/95-	W10-48	7.451:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	18.509:-
13,6-, 340/85-	W12-48	7.826:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	18.884:-
50" 8x950							
300/90-, 270/85-	DW10-50	7.967:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	19.025:-
320/380/90-	DW12-50	8.436:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	19.494:-
52" 8x950							
12,4-, 300/95-	W10-52	8.811:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	19.869:-
54" 8x950							
11,2-, 270/95-	DW10-54	9.654:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	20.712:-
320/380/90-	DW12-54	10.169:-	1.024:-	5.389:-	3.013:-	1.032:-	21.227:-

*Ett RC Multifithjul består av:

(1) Fälgbana.

Se dimensioner ovan.

(2) Spacer sats med bult/bricka/mutter.

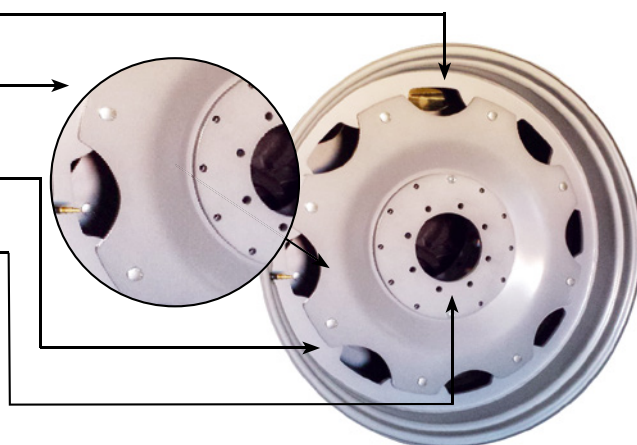
Spacer tjocklek 15 mm.

(3) Disk.

Djup 100 mm. Godstjocklek 9,5 mm.

(4) Navring** med bultsats.

Godstjocklek 15 mm.



Implement, lantbruksfålgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilsydd

För däckdimension	Fålg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
8"								
3.00-8	2.125-8	Delbar	Röd	Ø14.5	5-80-115	+0	465:-	5705051064623
3.50-8, 4.00-8	2.50A-8		Silver	Ø15.5	4-60-100	+0	229:-	5705051063336
	2.50A-8		Röd / Silver	Ø12.5	5-80-115	+0	229:-	
5.00-8, 5.70-8	3.00D-8		Silver	Ø13.5	4-60-100	+0	351:-	5705051063480
	3.00D-8	Delbar	Silver	Ø14.5	4-60-100	+0	793:-	5705051063497
	3.00D-8		Röd / Silver	Ø12.5	5-80-115	+0	351:-	
	3.00D-8	Delbar	Röd	Ø14.5	5-80-115	+0	454:-	5705051063527
16x6.60-8, 16x6.50-8, LP190-8	5.50A-8		Silver	Ø13.5	4-60-100	+0	442:-	5705051063978
18x6.50-8, 18x7.00-8	5.50A-8		Röd / Silver	Ø12.5	5-80-115	+0	442:-	5705051063992
	5.50A-8	Delbar	Röd	Ø14.5	5-80-115	+0	568:-	5705051063985
18x8.50-8, 18x9.50-8, 20x10.00-8	7.00I-8		Silver	Ø15.5	4-60-100	+0	484:-	5705051064142
	7.00I-8		Röd / Silver	Ø12.5	5-80-115	+0	484:-	5705051064166
22x11.00-8	8.50I-8		Silver	Ø14.5	4-60-100	+0	774:-	5705051064227
	8.50I-8		Silver	Stand.	4-60-100	-40	774:-	5705051064234
9"								
6.00-9	4.00E-9		Röd / Silver	Ø 12.5	5-80-115	+0	491:-	5705051063664
	4.00E-9	Delbar	Röd / Silver	Ø15	5-80-115	+0	817:-	5705051063671
	4.00E-9		Röd	Ø18.5	5-94-140	+0	491:-	5705051063718
	4.00E-9	Delbar	Silver	Ø18.5	5-94-140	+0	817:-	
	4.00E-9	Delbar	Röd	Ø16	5-102-140	+0	817:-	
	4.00E-9	Delbar	Röd	Ø18.5	6-100-140	+0	1.537:-	5705051063695
10"								
4.00-10, 4.50-10, 5.00-10, 145-10	3.50-10		Silver	Ø13.5	4-60-100	+0	491:-	5705051063596
	3.50-10		Silver	Ø15	5-80-115	+0	491:-	
7.50-10	5.50F-10	Delbar	Röd	Ø15	5-80-115	+0	1.022:-	5705051064050
	5.50F-10	Delbar	Röd	Ø17.5	5-94-140	+0	1.083:-	
	5.50F-10	Delbar	Röd	Ø18.5	5-102-140	+0	1.022:-	5705051064043
	5.50F-10	Delbar	Röd	Ø17.5	6-100-140	+0	1.022:-	5705051064067
18x8.00-10, 18x8.50-10	6.00I-10		Silver	Ø13.5	4-60-100	+0	835:-	5705051064098
20x8.00-10, 19550-10, 195/55-10	6.00I-10	obroms/nav	Silver	Ø16	5-67-112	-4	951:-	5705051064111
	6.00I-10		Röd / Silver	Ø15	5-80-115	+0	841:-	
20x10.00-10	7.00-10		Silver	Ø15	4-60-100	+0	1.059:-	
12"								
6.00-12, 155-12	4.00-12		Silver	Ø13.5	4-60-100	+0	696:-	5705051063756
	4.00-12		Silver	Ø15	5-80-115	+0	696:-	5705051063763
6.50-12, 7.00-12	4.25-12		Silver	Ø15	5-102-140	+0	1.088:-	5705051063824
7.00-12	4.5J-12		Silver	Stand.	5-114.5-165.1	+0	938:-	
7.00-12, 8.00-12	5.0J-12		Silver	Ø15.5	4-60-100	+0	1.107:-	
	5.0J-12		Silver	Ø15.5	5-94-140	+0	1.107:-	5705050775605
	5.0-12		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	3.679:-	
185/60-12	5.50-12		Silver	Stand.	5-114.5-165.1	+0	1.088:-	
195/60-12	6.0J12		Silver	Stand.	5-114.5-165.1	+0	1.088:-	
10.0/80-12, 23x8.50-12, 23x10.50-12	7.00-12		Silver	Ø15.5	4-60-100	+0	993:-	5705050996604
	7.00-12		Silver	Ø18.5	5-94-140	+0	993:-	5705050996390
	7.00-12		Silver	Ø15	5-80-115	+0	993:-	5705050996352
	7.00-12		Silver	Ø15	5-102-140	+0	993:-	5705050996291

*Fålg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bulthålsdiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rörmuff med lock. Kandförestärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfålg = Fålg för skogsmasiner med fabriksförstärkt fålghorn (T-Edge, Box) och 2" rörmuff med lock.

Excavator. Förstärkt fålghorn med T-Edge och 2" rörmuff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilsydd typ U.

HD = Förstärkt utförande.

LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fålgarna är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfölgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fälg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
12"								
	7.00-12		Silver	Ø19	6-100-140	+0	1.374:-	
	7.00-12		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -76 Max: 65	3.665:-	
300/65-12, 11.0/65-12	8.50I-12		Silver	Ø18.5	5-94-140	+0	1.252:-	
26x1200-12	10.50I-12		Silver	Ø15	4-60-100	+0	1.991:-	5705050996710
	10.50I-12	M/V/S	Silver	Ø18.5	5-66-112	+0	2.112:-	
	10.50I-12		Silver	Ø15	5-80-115	+0	1.991:-	5705051064241
	10.50I-12		Silver	Ø15	5-94-140	+0	1.991:-	
	10.50I-12		Silver	A1	5-102-140	+0	1.991:-	
	10.50I-12		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: 35 Max: 83	4.572:-	
13"								
145-13	4J-13		Silver	Ø15.5	4-57-100	+30	599:-	
155-13, 165-13	4.5J-13		Silver	Ø15.5	4-57-100	+30	599:-	
	4.5J-13		Silver	Ø16	5-66-112	+30	599:-	
	4.5J-13		Silver	Ø14.5	5-102-140	+0	1.053:-	
175-13, 185-13	5J-13		Silver	Ø15.5	4-57-100	+30	599:-	
	5J-13		Silver	Ø16	5-66-112	+30	599:-	
195/50R13	5.5J-13		Silver	Stand.	5-66-112	+30	811:-	
14"								
185R14, 195R14	5.5J-14		Silver	Ø15.5	4-57-100	+30	896:-	
	5.5J-14		Silver	Ø16	5-67-112	+30	896:-	
205-14	6J-14		Silver	Ø21.5	6-161-205	+0	1.071:-	5705050996178
14.5"								
200/60-14.5	6.75-14.5	M/V/S	Silver	Ø15	5-80-115	+0	1.367:-	5705050996246
	6.75-14.5	M/V/S	Silver	Ø18.5	5-94-140	+0	1.367:-	
	6.75-14.5		Silver	Ø15	5-102-140	+0	1.367:-	5705050996208
	6.75-14.5	M/V/S	Silver	Ø19	6-100-140	+0	1.367:-	5705050996260
	6.75-14.5		Silver	A2	6-161-205	+0	1.367:-	5705050996222
15"								
7.5L-15, 8.25-15, 8.50-15	6LB-15		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -25 Max: 20	4.420:-	
11L- 28x900-	8LB-15		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -92 Max: 84	4.186:-	
27x8.50-15, 29x12.50-15	10LB-15		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -59,5 Max: 91,5	4.200:-	
31x15.50-15	13LB-15		Silver	A1	6-161-205	+0	2.904:-	5705050996932
	13LB-15		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: 14,5 Max: 130,5	4.736:-	
15.3"								
10.0/75-15.3, 11.5/80-15.3, 12.5/80-15.3	9.00-15.3		Silver	A1	5-102-140	+0	1.271:-	5705050996505
	9.00-15.3		Silver	Ø19	6-100-140	+0	1.271:-	5705050996604
	9.00-15.3		Silver	Ø14 C90	6-117-152	-20	1.271:-	5705050996628
	9.00-15.3	M/V/S	Silver	A2	6-161-205	+0	907:-	5705050996598
	9.00-15.3		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -24 Max: 86	3.816:-	
15.5"								
400/60-15.5	13.00-15.5	M/V/S	Silver	A2	6-161-205	+0	1.537:-	5705050996963
	13.00-15.5		Silver	A2	6-161-205	-15	1.537:-	5705050996871
	13.00-15.5		Silver	A2	6-161-205	-45	1.537:-	5705050996888
	13.00-15.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -29 Max: 122	4.365:-	
Skogsförstärkt	13.00-15.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -29 Max: 122	6.725:-	

*Fälg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" röruff med lock. Kandförestärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfälg = Fälg för skogsmasiner med fabriksförstärkat fälghorn (T-Edge, Box) och 2" röruff med lock.

Excavator. Förstärkt fälghorn med T-Edge och 2" röruff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilskydd typ U. HD = Förstärkt utförande. LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fälgen är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfålgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fålg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
16"								
6.00-16, 6.50-16	4.50E-16		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 5	3.899:-	
	5.50F-16		Silver	A1	6-161-205	+0	1.271:-	5705050996161
	5.50F-16		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -22,5 Max: 5,5	4.159:-	
9.00-16, 10.00-16, 11.00-16, 10.5/65-16	W 8L-16		Silver	15 C90	6-117-152	-25	1.755:-	5705050996482
	W 8L-16		Silver	A1	6-161-205	+0	1.573:-	
	W 8L-16		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -97,5 Max: 85,5	3.899:-	
10.00-16, 11.00-16	W 10L-16		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -122,5 Max: 120,5	4.777:-	
13.0/55-16, 13.0/75-16, 14.0-65-16	11-16		Silver	A2	5-80-115	+0	2.238:-	
	11-16		Silver	E2	6-161-205	+0	2.238:-	5705050996734
	11-16		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -33 Max: 135	4.585:-	
16.1"								
18.4-16.1, 38x20.00-16.1	W 16C-16.1		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: 30 Max: 178	6.013:-	
16.5"								
10-16.5	8.25-16.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -32 Max: 66	5.518:-	
12-16.5	9.75-16.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -12 Max: 86	5.601:-	
17"								
15.0/55-17	13.00-17		Silver	E2	6-161-205	+0	1.755:-	5705050996987
	13.00-17		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -40 Max: 145	4.393:-	
19.0-45-17, 500/50-17	16.00-17		Silver	A2	6-161-205	+0	2.783:-	
	16.00-17		Silver	B2/E2	6-161-205	-35	2.783:-	5705050997229
	16.00-17		Silver	E2	6-161-205	-70	2.783:-	5705050997250
	16.00-17	MVS	Silver	A2	8-221-275	+0	2.783:-	5705050997373
	16.00-17		Silver	E3	8-221-275	+0	2.783:-	5705050997366
	16.00-17		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -52,5 Max: 152,5	4.818:-	
Skogsförstärkt	16.00-17		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -52,5 Max: 152,5	7.178:-	
17.5"								
225/75-17.5, 235/75-17.5, 245/70-17.5	6.75-17.5		Silver	A2	6-161-205	+0	2.286:-	
400/500-17.5	11.75-17.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -62,5 Max: 49,5	7.989:-	
18"								
7.00-15, 7.50-18	5.50F-18		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -25 Max: 8	4.488:-	
10.5/80-18, 12.5/80-18	9-18		Silver	A2	6-161-205	+0	1.755:-	5705050996635
	9-18		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -36 Max: 76	4.877:-	
13.0/65-18, 335/65-18, 340/65-18	11-18		Silver	B2	6-161-205	+0	4.886:-	5705050996765
	11-18		Silver	A2	8-221-275	+0	2.480:-	
	11-18		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -10 Max: 110	4.873:-	
15.0/70-18, 405/70-18	13-18		Silver	A2	6-161-205	+0	2.541:-	5705050997021
	13-18		Silver	A2	8-221-275	+0	2.638:-	
	13-18		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -45 Max: 125	5.258:-	
19.5"								
245/70-19.5, 265/70-19.5	7.50-19.5	LV-Bana	Silver	A2	6-161-205	+0	3.158:-	5705050996444
	7.50-19.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
265/70R19.5	8.25-19.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
385/55-19.5	11.75-19.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
435/50-19.5, 445/45-19.5	13.00-19.5	LV-Bana	Silver	A2	6-161-205	+0	4.235:-	5705050997038

*Fålg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhållsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rörmuff med lock. Kandförestärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfålg = Fålg för skogsmaskiner med fabriksförstärkt fålghorn (T-Edge, Box) och 2" rörmuff med lock.

Excavator. Förstärkt fålghorn med T-Edge och 2" rörmuff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

MVS = Med ventilskydd typ U. HD = Förstärkt utförande. LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fålgarna är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfälgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fälg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
19.5"								
	13.00-19.5	LV-Bana	Silver	A2	8-221-275	+0	4.232:-	5705050997045
	13.00-19.5	LV-Bana	Silver	A3	8-221-275	+0	4.235:-	
	13.00-19.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
445/45-19.5	14.00-19.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
20"								
7.00-20, 7.50-20	5.50F-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -25 Max: 13	4.475:-	
9.00-20, 10.00-20	7.5-20	IND-fälg 3-delad	Silver	B3	10-281-335	154	3.644:-	5705051430039
8.3/9.5-, 800-	W 8-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -115 Max: 105	4.420:-	
10.00-, 11.00-	8.00-20	IND-fälg 3-delad	Silver	B3	10-281-335	+161	3.765:-	5705050998684
11.00, 12.00-	8.50-20	IND-fälg 3-delad	Silver	Ø26	10-281-335	+163	4.095:-	5705050998691
10.5/80-20, 10.5-20	W 9-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -44 Max: 89	4.502:-	
12.5/(80)-20, 14.5/(80)-20	11-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -21 Max: 122	4.804:-	
14.5/(80)-20, 16.0/70-20	DW 13-20		Silver	B2	6-161-205	+0	4.622:-	
	DW 13-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -45 Max: 133	5.065:-	
16.0/70-20	DW 14-20		Silver	B2	6-161-205	+0	3.327:-	5705050997090
	DW 14-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -37,5 Max: 145,5	5.147:-	
20.0/70-20, 21.0/80-20, 500/45-20	DW16-20		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -2,5 Max: 165,5	6.685:-	
22.5"								
295/80-, 315/80-	9.00-22.5	LV-Bana	Silver	A2	8-221-275	+0	3.013:-	
315/80R22,5 Dualmaster	9.00-22.5	Excavator	M-Grå	B22 SR18	10-281-335	+147	4.114:-	5705051208188
295-315/70-80-22.5	9.00-22.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	5705051077999
15-22.5, 385/65-22.5	11.75-22.5	LV-Bana	Silver	A2	6-161-205	+0	3.266:-	
	11.75-22.5	LV-Bana	Silver	A2	8-221-275	+0	3.266:-	
	11.75-22.5	LV-Bana	Silver	A3	8-221-275	+0	3.266:-	
	11.75-22.5	LV-Bana	Cat Gul	B2	8-221-275	+0	3.266:-	5705050996819
	11.75-22.5	LV-Bana	Volvo gul	B3	8-221/275	+0	3.266:-	5705050996826
	11.75-22.5	LV-Bana	Silver	Ø27	10-221-285	+0	3.266:-	
	11.75-22.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	5705051078385
350/400-22.5	11.75-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: 16 Max: 66	7.426:-	5705051078378
16.5-22.5, 18-22.5, 425/65-22.5	13.00-22.5		Silver	A2	6-161-205	+0	4.719:-	
	13.00-22.5		Silver	A2	8-221-275	+0	4.719:-	
	13.00-22.5		Silver	A3	10-281-335	+0	4.719:-	
	13.00-22.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	8.167:-	5705051078750
350/400-22,5	13.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: 3,5 Max: 129,5	8.167:-	5705051078743
445/485-22.5	15.00-22.5	LV-Bana Special	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -15 Max: 23	Offereras	
500/550-22.5	16.00-22.5		Silver	A2	6-161-205	+0	4.235:-	5705050997403
	16.00-22.5		Silver	A2	6-161-205	-50	4.235:-	5705050997397
	16.00-22.5		Silver	A2	8-221-275	+0	4.235:-	5705050997465
	16.00-22.5		Silver	A2	8-221-275	-50	4.235:-	5705050997410
	16.00-22.5		Silver	A3	10-281-225	+0	4.235:-	5705050997533
	16.00-22.5		Silver	A3	10-281-225	-50	4.235:-	5705050997489
	16.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -196,5 Max: 182,5	6.877:-	
Skogsförstärkt	16.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -196,5 Max: 182,5	9.237:-	
600/650-22.5	20.00-22.5		Silver	B2	8-221-275	+0	5.323:-	
	20.00-22.5		Silver	A3	8-221-275	+0	5.323:-	5705050997717

*Fälg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rör muff med lock. Kandförestärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfälg = Fälg för skogsmasiner med fabriksförstärkt fälghorn (T-Edge, Box) och 2" rör muff med lock.

Excavator. Förstärkt fälghorn med T-Edge och 2" rör muff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilskydd typ U.

HD = Förstärkt utförande.

LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fälgen är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfålgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilsydd

För däckdimension	Fålg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer	
22.5"									
	20.00-22.5		Svart	A2/B2	8-221-275	-50	5.323:-	5705050997649	
	20.00-22.5		Silver	A3	10-281-335	+0	5.323:-	5705050997755	
	20.00-22.5		Silver	B3	10-281-335	-50	5.323:-	5705050997724	
Excavator	20.00-22.5		Grå	A3	10-281-335	+0	8.954:-	5705051214585	
	20.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -135 Max: 203	7.495:-		
Skogsförstärkt	20.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -135 Max: 203	9.855:-		
700/750-22.5	24.00-22.5		Silver	A2	8-221-275	-50	6.776:-	5705050997960	
	24.00-22.5		Silver	A3	10-281-335	+0	6.776:-		
	24.00-22.5		Silver	A3	10-281-335	-50	6.776:-		
	24.00-22.5		Silver	A3	10-281-335	-70	6.776:-	5705051214691	
	24.00-22.5		Silver	A3/B3	10-281-335	-100	6.776:-	5705050998004	
Excavator	24.00-22.5		Grå	A3	10-281-335	-70	9.438:-		
	DW24.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -185 Max: 263	9.774:-		
Skogsfålg	DW24.00-22.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -185 Max: 263	12.134:-		
24"									
8.3/9.5-, 250/85-	W 8-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -110 Max: 82	6.081:-	5705051077739	
11.2/12.4-, 320/360/70-, 380/420/65-	W 10-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -145,5 Max: 133,5	6.040:-	5705051078088	
13.6/14.9- 380/420/70-24, 460/480/65-	W 12-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -175 Max: 163	6.561:-	5705051078460	
16.9-, 480/70-, 17.5-	W 14-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -188 Max: 181	6.561:-	5705051078958	
	W 15-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -204 Max: 192	6.946:-	5705051079108	
18.4-, 520/70-, 540/65-, 19.5-	DW 16-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -251 Max: 239	7.591:-	5705051079412	
21L-24	TW 18-24		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -144 Max: 132	8.744:-	5705051079719	
24.5"									
700/750-24.5	Skogsfålg	24.00-24.5	Special T	NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -80 Max: 195	Offereras	5705051080326
26"									
14.9-	DW 12-26		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -165 Max: 83	5.861:-	5705051078514	
16.9- 480/70- 540/65-	DW 15-26		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -108 Max: 151	8.154:-	5705051079139	
18.4- 480/70- 540/65-	DW 16-26		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -143 Max: 131	7.577:-	5705051079443	
620/75-, 620/70-	DW 20B-26		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -65,5 Max: 183,5	8.483:-	5705051079931	
28.1-, 28L-, 750/65-, 54x31.00-	DW 25B-26		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -130,5 Max: 248,5	10.446:-	5705051080456	
26.5"									
600/650-26.5	20.00-26.5		Silver	A2	8-221-275	+0	7.078:-		
	20.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	+0	7.078:-		
	20.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	-50	7.078:-		
	DW20.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -155 Max: 252	8.249:-	5705051079948	
Skogsförstärkt	DW20.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -155 Max: 252	11.709:-	5705051079955	
700/750-26.5	24.00-26.5		Silver	A2	8-221-275	+0	8.591:-		
	24.00-26.5		Silver	A2	8-221-275	-50	8.591:-		
	24.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	+0	8.591:-		
	24.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	-50	8.591:-		
	24.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -217 Max: 295	9.101:-	5705051080357	
Skogsförstärkt	24.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -217 Max: 295	12.561:-	5705051080364	
800/850-26.5	28.00-26.5		Silver	A2	2-221-275	-100	10.828:-		
	28.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	-50	10.828:-		
	28.00-26.5		Silver	A3	10-281-335	-100	10.828:-		

*Fålg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rör muff med lock. Kandförestärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfålg = Fålg för skogsmaskiner med fabriksförstärkat fålghorn (T-Edge, Box) och 2" rör muff med lock.

Excavator. Förstärkt fålghorn med T-Edge och 2" rör muff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilsydd typ U. HD = Förstärkt utförande. LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fålgarna är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfålgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fålg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
26.5"								
	DW28.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -169,5 Max: 337,5	12.807,-	5705051080692
Skogsförstärkt	DW28.00-26.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -169,5 Max: 337,5	Offereras	5705051080708
8.3/9.5- 250/85-	W 8-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -127,5 Max: 94,5	6.589,-	57050510779791
11.2/12.4-, 280/320/85-, 320/360/70-	W 10-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -142,5 Max: 129,5	6.808,-	5705051078125
13.6/14.9-, 340/380/85-, 380/420/70-	W 12-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -164 Max: 151	6.781,-	5705051078521
28"								
16.9/18.4-, 480/520/70-, 480/540/65-	W15-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -197,5 Max: 184,5	7.440,-	5705051079146
19.5- 540/65-, 480/60-	W 16L-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -210 Max: 197	7.769,-	5705051079474
600/70-, 540/600/65-	W/TW 18-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -231 Max: 218	9.815,-	5705051079733
23.1-, 600/70-, 600/65-	TW 20B-28		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -156,5 Max: 143,5	10.433,-	5705051079962
30"								
14.9-, 380/85-	DW 12-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -127,5 Max: 99,5	7.467,-	5705051078538
16.9-, 460/85-	TW 14-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -138 Max: 125	7.742,-	5705051079016
16.9/18.4-, 460/85 480/520/70-, 540/65-	TW 15-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -157,5 Max: 139,5	7.742,-	5705051079153
18.4- 540/65-	TW 16-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -132,5 Max: 139,5	8.017,-	5705051079481
540/65-600/70-	TW 18-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -165 Max: 152	9.444,-	5705051079771
23.1- 620/75-, 600/70-	DW 20-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -65 Max: 172	9.567,-	5705051079986
23.1- 710/55-	TW 23-30		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -227 Max: 214	12.409,-	5705051080234
30.5"								
600/650-30.5	20.00-30.5		Silver	A2	8-221-275	-100	10.889,-	
	20.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	+0	10.889,-	
	20.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	-50	10.889,-	
	20.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	+60	10.889,-	
	DW20.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -165 Max: 235	11.531,-	5705051079993
Skogsförstärkt	DW20.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -165 Max: 235	14.991,-	5705051080005
700/750-30.5	24.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	+0	11.857,-	
	24.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	-50	11.857,-	
	24.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	-100	11.857,-	
	DW24.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -217,5 Max: 282,5	14.235,-	5705051080395
Skogsförstärkt	DW24.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -217,5 Max: 282,5	17.695,-	5705051080401
800/850-	28.00-30.5		Silver	B2	8-221-275	-100	13.793,-	
	28.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	-50	13.793,-	
	28.00-30.5		Silver	A3	10-281-335	-100	13.793,-	
	DW28.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -167,5 Max: 342,5	15.909,-	5705051080722
Skogsförstärkt	DW28.00-30.5		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -167,5 Max: 342,5	19.369,-	5705051080746
32"								
8.3/9.5-210/230/95-	W 8-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -124,5 Max: 89,5	8.236,-	5705051077814
11.2/12.4-, 270/320-	W 10-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -138 Max: 123	8.867,-	5705051078132
24.5-, 650/680/75-, 600/65-	TW 20B-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -171,5 Max: 157,5	13.342,-	5705051080029
24.5-, 650/680/75-, 600/65-	TW 21B-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -179 Max: 165	13.342,-	5705051080173
	27-32		Silver	B3	10-281-335	-100	12.341,-	5705050998240
	TW 27A-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -249 Max: 245	14.262,-	5705051080609
900/60-, 900/55-	TW 30B-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -289 Max: 275	27.508,-	5705051080814
1050/50-	DW 36-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -374 Max: 360	28.758,-	5705051080890
1250/50-	DW 44-32		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -374 Max: 360	32.366,-	

*Fålg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" röruff med lock. Kandförstärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfålg = Fålg för skogsmasiner med fabriksförstärkat fålghorn (T-Edge, Box) och 2" röruff med lock.

Excavator. Förstärkt fålghorn med T-Edge och 2" röruff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilskydd typ U.

HD = Förstärkt utförande.

LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fålgerna är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfälgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilsydd



NDI FÄLGAR MED SVETSAD DISK

För däckdimension	Fälg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
34"								
290/95-, 320/85-	DW 10-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -35 Max: 10	12.669:-	5705051078149
320/380/85-	DW 13-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -120,5 Max: 95,5	12.669:-	5705051078835
16.9-, 420/85-, 480/70-	DW 14L-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -84,5 Max: 129,5	11.874:-	5705051079030
16.9/18.4-, 420-460/85-, 480-520/70-	DW 15L-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -107 Max: 147	11.846:-	5705051079160
18.4-, 460/85-, 520/70-, 540-600/65-	DW/TW 16-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -191 Max: 176	11.819:-	5705051079498
20,8-, 540/600/65-	TW 18L-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -187 Max: 172	13.412:-	5705051079788
23.1-, 620/75-, 600/65-, 650/60-34	DW 20A-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -82 Max: 197	15.429:-	5705051080050
710/75-, 700/710/750/55-, 750/800/50-	DW 23-34		Silver	B3	10-281-335	+30	12.704:-	5705050997960
	DW 23-34		Silver	B3	10-281-335	-15	12.704:-	5705053522930
	DW 23-34		Silver	B3	10-281-335	-25	12.704:-	5705050997953
	TW 23-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -254,5 Max: 239,5	16.307:-	5705051080258
IF 710/60-	TW 25-34		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -277 Max: 267	17.612:-	5705051080470
36"								
8.3-36, 210/95-	W 8-36		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -57,5 Max: 22,5	10.967:-	5705051077821
11.2, 270/95, 270/80	W 10-36		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -158 Max: 143	11.489:-	5705051078156
12.4/13.6-, 320/340/85-	W 11-36		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -160,5 Max: 155,5	11.215:-	5705051078446
38"								
11.2, 270/95-, 290/90, 320/85	DW 10-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -35 Max: 5	14.071:-	5705051078163
13.6/14.9-, 340/380/85-	W 12-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -189 Max: 181	13.919:-	5705051078552
15,5/16,9-, 420/85-, 480/70-, 540/65-	DW 14-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -25 Max: 60	13.109:-	5705051079061
16.9/18.4-, 460/85-, 480/520/70-, 600/65-	TW 15-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -187 Max: 225	13.109:-	5705051079191
18.4-, 460/85-, 520/70-, 600/65-	DW/TW 16-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -196 Max: 181	14.029:-	5705051079511
20.8-, 520/85-, 580/620/70-, 600/650/65-	TW 18L-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -193 Max: 178	14.015:-	5705051079801
23.1- 650/65-	TW 20B-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -218,5 Max: 203,5	16.637:-	5705051080067
650/85-, 650/75-, 710/70-	TW 23B-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -319 Max: 307	16.953:-	5705051080265
800/70-	TW 25B-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -348 Max: 326	18.929:-	5705051080500
800/70-	TW 27B-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -369,5 Max: 362,5	19.808:-	5705051080623
IF 900/60	TW 30-38		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -402 Max: 390	21.538:-	5705051080838

*Fälg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bulthålsdiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rörmuff med lock. Kandförstärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfälg = Fälg för skogsmaskiner med fabriksförstärkt fälghorn (T-Edge, Box) och 2" rörmuff med lock.

Excavator. Förstärkt fälghorn med T-Edge och 2" rörmuff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilsydd typ U. HD = Förstärkt utförande. LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fälgen är 50 Km/h.

Implement, lantbruksfålgar 8"- 54"

- med svetsad disk
Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fålg-dimension	Anm.	Färg	Bulthåls-utförande	Hålning	Offset	Pris per styck	EAN-nummer
42"								
11.2/320	W 10-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -80 Max: 65	17.475:-	5705051078170
184-	TW 16-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -65 Max: 60	17.475:-	5705051079542
20.8-, 520/85-, 580/620/70-, 650/65-	TW 18L-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -191,5 Max: 176,5	17.475:-	5705051079818
620/70, 650/65-	TW 20B-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -216,5 Max: 201,5	17.914:-	5705051080098
710/70-, 750/60-	TW 23B-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -256,5 Max: 246,5	16.788:-	5705051080296
710/60-, 710/70-, 710/75-	TW 25B-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -275 Max: 260	21.098:-	5705051080548
850/55-, 900/50-	TW 27B-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -314 Max: 289	28.401:-	5705051080685
IF 900/60-	TW 30B-42		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -339 Max: 324	29.787:-	5705051080845
44"								
8.3/9.5-, 210/230/95-	W 8-44		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -118,5 Max: 87,5	13.287:-	5705051077869
11.2-, 270/95-, 290/90-, 320/85-	W 10-44		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -141 Max: 130	14.523:-	5705051078187
46"								
11.2/12.4-, 300/320/95-, 270/320/90-	W 10-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -133,5 Max: 122,5	13.589:-	5705051078194
380/90-	DW 12-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -118,5 Max: 92,5	16.939:-	5705051078576
380/90-	DW 13-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -123,5 Max: 92,5	15.786:-	5705051078842
18.4-, 520/85-, 480/80-	TW 16L-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -133,5 Max: 112,5	17.996:-	5705051079559
20.8-, 580/70-	TW 18L-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -151 Max: 140	23.185:-	5705051079849
620/70-	TW 20A-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -235 Max: 220	24.174:-	5705051080128
750/75-	TW 25A-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -355 Max: 340	31.723:-	5705051080562
900/65-	TW 30A-46		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -355 Max: 340	31.146:-	5705051080852
48"								
9.5-, 230/95	W 8-48		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -118,5 Max: 87,5	15.127:-	5705051077876
11.2-, 270/95-	W 10-48		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -136 Max: 125	14.798:-	5705051078200
13.6-, 340/85-	W 12-48		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -211 Max: 200	16.061:-	5705051078583
50"								
300/90-, 270/85	DW 10-50		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -82 Max: 50	17.337:-	5705051078217
320/380/90-	DW 12-50		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -112,5 Max: 96,5	19.066:-	5705051078606
	DW 13-50		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -119 Max: 93	Offereras	5705051078859
480/80-	TW 16L-50		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -133,5 Max: 122,5	21.552:-	5705051079573
52"								
300/95-	W 10-52		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -136 Max: 125	20.549:-	5705051078224
54"								
11.2-, 270/95-	DW 10-54		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -35 Max: 0	20.041:-	5705051078255
320/380/90-	W 12-54		NDI-producerad med valfri hålning & offset*			MIN: -88,5 Max: 73,5	21.784:-	5705051078613

*Fålg med svetsad disk**. lackerat i standard kulör (önskas speciell kulör skall RAL kod anges).

**Beställes med uppgifterna: bulthållspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter, bultcirkeldiameter och offset* (ET, BK eller dylikt).

*** Extra avgift tillkommer vid offset utanför GKNs normer

Skogsförstärkt. Som ovan med 2" rör muff med lock. Kandförstärkt med rundjärn på båda sidor.

Skogsfålg = Fålg för skogsmasiner med fabriksförstärkat fålg horn (T-Edge, Box) och 2" rör muff med lock.

Excavator. Förstärkt fålg horn med T-Edge och 2" rör muff med lock. Gäller 20-22.5 och 24-22.5.

M/V/S = Med ventilskydd typ U.

HD = Förstärkt utförande.

LV-Bana = För montering av LV-Däck. Max hastighet för fålgen är 50 Km/h.

Traktor och lantbruksfälgar 24"-50"

- med bultad disc för lösa nav

*Lackerat i valfri standard kulör vid köp av komplett fälg och disk

Lösa delar är grundlackerade, (kan lackeras i valfri kulör mot pristillägg)

Exklusive ventilsydd

För däckdimension	Fälgdimension	Typ	Fälgbana med ring enl. Spec. Pris per styck	Navtallrik** med valfri borrarning. Pris per styck	*Komplett fälg med disk och bult sats. Pris per styck
24" 2X4-504,6 c/c 60 mm					
8,3/9,5-, 250/85-	W7/8-24	S	9.800:-	3.521:-	16.145:-
11,2/12,4-, 320/360/70-, 380/420/65-	W10-24		6.232:-	3.521:-	12.577:-
13,6/14,9- 380/420/70-24, 460/480/65-	W12-24		6.413:-	3.521:-	12.758:-
16,9/18,4, 480/520/70-, 540/65-, 17,5-	W15L-24		7.925:-	3.521:-	14.270:-
18,4-, 520/70-, 540/65-, 19,5-	DW16L-24	S	10.949:-	3.521:-	17.295:-
21L-24	DW18L-24	S	12.825:-	3.521:-	19.170:-
26" 2X4-504,6 c/c 60 mm					
14,9-	DW12-26	S	10.321:-	3.521:-	16.666:-
16,9- 480/70- 540/65-	DW14L-26	S	9.873:-	3.521:-	16.218:-
18,4- 480/70- 540/65-	DW16-26	S	10.079:-	3.521:-	16.424:-
23,1-, 620/75-, 620/70-	DW20A-26	S	11.071:-	3.521:-	17.416:-
28,1-, 28L-, 750/65-, 54x31,00-	DW25A-26	S	14.906:-	3.521:-	21.251:-
28" 2X4-606,2 c/c 60 mm					
8,3/9,5- 250/85-	W8-28	S	9.558:-	4.404:-	16.786:-
11,2/12,4-, 280/320/85-, 320/360/70-	W10-28		5.849:-	4.404:-	13.078:-
13,6/14,9-, 340/380/85-, 380/420/70-	W12-28		5.904:-	4.404:-	13.132:-
16,9/18,4-, 480/520/70-, 480/540/65-	W15L-28		6.921:-	4.404:-	14.149:-
19,5- 540/65-, 480/60-	W16L-28	S	11.506:-	4.404:-	18.735:-
600/70-, 540/600/65-	DW/W18L-28		7.732:-	4.404:-	14.960:-
23,1-, 600/70-, 600/65-	DW20A-28	S	13.587:-	4.404:-	20.816:-
30" 2X4-606,2 c/c 60 mm					
14,9-, 380/85-	DW/W12-30		8.560:-	4.404:-	15.788:-
16,9-, 420/85-, 480/70-	DW14L-30	S	9.879:-	4.404:-	17.107:-
16,9/18,4-, 460/85 480/520/70-, 540/65-	DW15L-30		6.734:-	4.404:-	13.962:-
18,4- 540/65-	DW16-30	S	11.766:-	4.404:-	18.995:-
23,1- 620/75-, 600/70-	DW20(A)-30	S	13.067:-	4.404:-	20.296:-
32" 2X4-685,8 c/c 80 mm					
12,4-, 320/85-	W11-32	S	11.349:-	4.658:-	18.831:-
24,5-, 650/680/75-, 600/65-	DW20A-32	S	14.459:-	4.658:-	21.941:-
24,5-, 650/680/75-, 600/65-	DW21-32	S	18.573:-	4.658:-	26.055:-
34" 2X4-685,8 c/c 80 mm					
320/380/85-	DW13-34		10.442:-	4.658:-	17.924:-
16,9-, 420/85-, 480/70-	DW/W14(L)-34	S	13.339:-	4.658:-	20.821:-
18,4-, 480/70-, 540/580/600/65-	DW/W15L-34		8.046:-	4.658:-	15.528:-
18,4-, 460/85-, 520/70-, 540/65-	DW16-34	S	13.552:-	4.658:-	21.033:-
20,8-, 540/600/65-	DW18A-34	S	15.305:-	4.658:-	22.787:-
23,1-, 620/75-, 600/65-, 650/60-34	DW20-34	S	17.115:-	4.658:-	24.597:-
710/75-, 700/710/750/55-, 750/800/50-	DW23A-34	S	19.443:-	4.658:-	26.925:-
36" 2X4-787,4 c/c 80 mm					
12,4/13,6-, 320/340/85-	W11-36	S	12.456:-	6.038:-	21.318:-
38" 2X4-787,4 c/c 80 mm					
13,6/14,9-, 340/380/85-	DW/W12-38		9.982:-	6.038:-	19.144:-
15,5/16,9-, 420/85-, 480/70-, 540/65-	DW/W14(L)-38	S	14.973:-	6.038:-	24.135:-
16,9/18,4-, 460/85-, 480/520/70-, 600/65-	DW/W15(L)-38		9.062:-	6.038:-	18.224:-
18,4-, 460/85-, 520/70-, 600/65-	W16L-38	S	15.849:-	6.038:-	25.011:-
20,8-, 520/85-, 580/620/70-, 600/650/65-	DW/W18L-38		10.629:-	6.038:-	19.791:-
23,1- 650/65-	DW20(A)-38	S	18.802:-	6.038:-	27.964:-

**Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter och bultcirkeldiameter.

Traktor och lantbruksfälgar 24"-50"

- med bultad disc för lösa nav

*Lackerat i valfri standard kulör vid köp av komplett fälg och disk

Lösa delar är grundlackerade, (kan lackeras i valfri kulör mot pristillägg)

Exklusive ventilskydd

För däckdimension	Fälgdimension	Typ	Fälgbana med ring enl. Spec. nedan Pris per styck	Navtallrik** med valfri borrarning. Pris per styck	*Komplett fälg med disk och bult sats. Pris per styck
42" 2X4-787,4 c/c 80 mm					
18,4-	DW16L-42	S	19.335:-	6.038:-	28.497:-
20,8-, 520/85-, 580/620/70-, 650/65-	DW18L-42		14.913:-	6.038:-	24.075:-
650/65-	DWL20-42	S	22.892:-	6.038:-	32.053:-
46" 2X4-787,4 c/c 80 mm					
18,4-, 520/85-, 480/80-	DW16L-46	S	22.504:-	6.038:-	31.666:-
620/70-	DW20A-46	S	29.256:-	6.038:-	38.418:-
50" 2X4-787,4 c/c 80 mm					
480/80-	DW16L-50	S	23.715:-	6.038:-	32.877:-

**Beställes med uppgifterna: bulthålsspecifikation, antal bulthål, navhålsdiameter och bultcirkeldiameter.

Bultar och spacers för Wheel 2000

Beskrivning	Pris per styck/set	Artikelnummer
M16 x 1,5 58 mm (4 Spacer C/C 60 mm) Bult/Bricka/Mutter 8 st/set Monterings sats för Wheel 2000 Fläns	1.024:-	7448+9100
M16 x 1,5 58 mm (4 Spacer C/C 80 mm) Bult/Bricka/Mutter 8 st/set Monterings sats för Wheel 2000 Fläns	1.024:-	7448+9110

Slut med punkteringar

POLYFILL

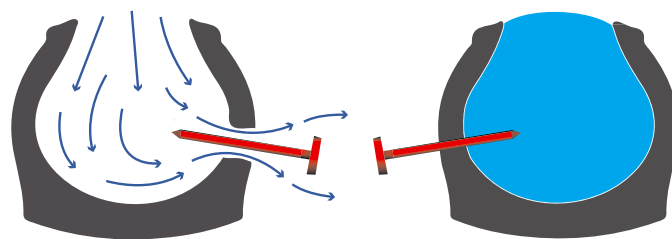
Massivfyllning

Punkteringar kan bli mycket dyra! Stillestånd och kostsamma reparationer. Vid punktering förstörs ofta även fälgen.

Förebygg detta genom att låta oss fylla ert hjul med POLYFILL som ersätter luften och gör luftgummi-hjulet massivt.

Förlänger däckets livstid med 2-3 gånger. Hjul fyllda med POLYFILL är punkteringsresistent och underhållsfria under sin livstid.

POLYFILL är ett 2-komponents polyuretan-gummi baserat punkteringsskydd som pumpas in till önskat tryck i däcket där de härdar till en elastisk och flexibel kärna.



EAN-nummer
5705051040047

Användningstemperatur -40° C till +125° C.
Max hastighet 50 Km/h.
Vikt 0,97 Kg/L.
Elasticitet, hårdhet 15° -20° Shore A.

Kontakta oss för ett ordernummer som hjulen skall märkas med. Hjulen sänds till Lund med betald frakt. Returneras efter 10-14 dagar.

Däck och fälg skall vara helt, rent och fritt från alla typer av punkteringsskydd.

Kontakta oss för en offert eller rådgivning. Minimidebitering per hjul är 200:-. Fyllnadstabellen (Däck 2"-22.5") i prislistan är endast ungefärlig.

Terra-S - Industri PG

TERRA-S®

Punkteringsvätska, fiberbas.

Produkten innehåller inga miljöfarliga ämnen. Kan vid spill tvättas bort med vatten.

7 års hållbarhet.

TERRA-S är en vattenlöslig tätningsvätska för däck. TERRA-S appliceras i däcket i förebyggande syfte för att förhindra punktering.

Om ett föremål tränger igenom däcket tätas skadan omgående utan luftläckage.

Klarar skador upp till 16 mm.

Användningstemperatur -20° C till +70° C.
Max hastighet 80 Km/h.



5705051085444	25 liters dunk	Pris per dunk	3.500:-	(140:-/liter)	Vid köp av 4 dunkar/leverans 3.200:- per dunk (128:-/Liter)
5705051085451	950 ml liters flaska	Pris per liter	195:-		
5705051085482	Pump till 25 liters dunk	Pris per styck	1.250:-		

OBS! Säkerhetsdatablad för denna produkt finns på vår hemsida www.ndi.se

Tilläggsarbeten

Beskrivning	Pris per styck	EAN-nummer
Montering		
Montering av däck <= 12"	200:-	5705051010330
Montering av däck 13"-24"	440:-	5705051010347
Montering av däck >= 25"	850:-	5705051010323
Montering av EM-däck >= 25"	1.100:-	5705051010354
Montering av radodlingsdäck och inställning av spårvidd	850:-	5705051010385
Montering av fälg och disk	600:-	5705051010385
Montering av LV-däck (obalanserat)	150:-	5705051010316
Montering av LV-däck (balanseringspulver)	200:-	5705051484889
Montering av LV-däck (slagvikter)	250:-	5705053567375

Beskrivning	Pris per styck
Lackering	
Lackering av fälg <= 20"	600:-
Lackering av fälg 22.5"-36"	1.200:-
Lackering av fälg >=38"	1.500:-
Lackering av disk/navring med standardkulör.	800:-
Lackering av navring (12-350, 12-430)	600:-
Lackering av disk	1.200:-
Lackering av avståndsring	1.500:-

Tillbehör

Beskrivning	Pris per styck	EAN-nummer
Ventil		
Traktor TR-618A (Ø 16 mm / 48 mm lång)	60:-	5705051056154
Blindpropp för ventilhål (Ø 16 mm)	250:-	5705051085642
Ventilskydd typ halvmåne	60:-	5705051085659
Ventilskydd 2" rörmuff med lock	400:-	5705051085666
Plast lock till ventilskydd 2" rörmuff	200:-	5705051085680

Beskrivning	Pris per styck
Tilläggsarbeten	
Påsvetsning av ventilskydd standard (Inkl. v/s)	250:-
Påsvetsning av ventilskydd 2" rörmuff m/lock (Inkl. v/s)	600:-
Påsvetsning av ventilskydd EM-standard (Inkl. v/s)	600:-
Borring av hål för dubbelmontage i disken (max 6 hål)	1.200:-
Fälghornsförstärkning på fälg < 26"	2.300:-
Fälghornsförstärkning på fälg 26"-36"	3.400:-
Fälghornsförstärkning på fälg > 36"	3.900:-
Extra utbyggd offset < 100 mm 24"-30"	4.000:-
Extra utbyggd offset > 100 mm 24"-30"	5.000:-
Extra utbyggd offset < 100 mm 32"-34"	5.000:-
Extra utbyggd offset > 100 mm 32"-34"	6.400:-
Extra utbyggd offset < 100 mm 36"-52"	5.400:-
Extra utbyggd offset > 100 mm 36"-52"	6.800:-

Andra arbeten offereras på begäran.

Översikt monteringssatser för lantbruksfålgar

Artikelnummer satser			Styck	Totalt
7448+9100	Till Wheel 2000 c/c 60mm	Artikelnummer		
8	Vagnsbult M16x1.5 63 mm 10.9	5705050832100	55:-	440:-
8	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	144:-
8	Mutter M16x1.5 10.9	5705050832247	10:-	80:-
4	15 mm GKN spacer 2-bults c/c 60 mm	5705050832438	90:-	360:-
				1.024:-
7448+9110	Till Wheel 2000 c/c 80mm	Artikelnummer		
8	Vagnsbult M16x1.5 63 mm 10.9	5705050832100	55:-	440:-
8	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	144:-
8	Mutter M16x1.5 10.9	5705050832247	10:-	80:-
4	15 mm GKN spacer 2-bults c/c 80 mm	5705050832445	90:-	360:-
				1.024:-
7448+9120	Till navring på ringhjul	Artikelnummer		
12	BULT M16x1.5 50 mm 10.9	5705050832070	40:-	480:-
12	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	216:-
12	Lås bricka 16.4/33 x 2.8 mm elektrogalvaniserad	5705050832346	18:-	216:-
12	Mutter M16x1.5 10.9	5705050832247	10:-	120:-
				1.032:-
7448+9130	Till GKN ringhjul 32"-42" med 15 mm spacer	Artikelnummer		
8	Vagnsbult M16x1.5 63 mm 10.9	5705050832100	55:-	440:-
8	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	144:-
8	Mutter M16x1.5 10.9	5705050832247	10:-	80:-
4	15 mm GKN spacer 2-bults c/c 80 mm	5705050832445	90:-	360:-
				1.024:-
7448+9140	Till GKN ringhjul 32"-42" med 25 mm spacer	Artikelnummer		
8	Vagnsbult M16x2.0 74 mm 10.9	5705053523029	55:-	440:-
8	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	144:-
8	Mutter M16x2.0 10.9	5705050832254	10:-	80:-
4	25 mm GKN spacer 2-bults c/c 80 mm	5705050832469	90:-	360:-
				1.024:-
7448+9150	Till GKN ringhjul 44"-54" med 15 mm spacer	Artikelnummer		
12	Vagnsbult M16x1.5 63 mm 10.9	5705050832100	55:-	660:-
12	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	216:-
12	Mutter M16x1.5 10.9	5705050832247	10:-	120:-
4	15 mm GKN spacer 3-bults c/c/ 80 mm	5705050832476	90:-	360:-
				1.356:-
7448+9160	Till GKN ringhjul 44"-54" med 25 mm spacer	Artikelnummer		
12	Vagnsbult M16x2.0 74 mm 10.9	5705053523029	55:-	660:-
12	Plan bricka 17/33.2 x 5.5 mm elektrogalvaniserad	5705050832377	18:-	216:-
12	Mutter M16x2.0 10.9	5705050832254	10:-	120:-
4	25 mm GKN spacer 3-bults c/c 80 mm	5705050832483	90:-	360:-
				1.356:-

AP+ DUAL WHEELS



DUOFIXX

AP+ DUOFIXX!

Starkare lås till AP+ Dual Wheels

Duofixx dubbelmontagelösning är en vidareutveckling av välkända AP+ Dual Wheels för motorstarka traktorer.

Låsen är hela 30% starkare än på AP+ lösningen, vilket betyder att man kan minska på antalet lås.

På traktorer mellan 250-400 hk var man tidigare tvungen att använda 6 lås.

AP+ Duofixx låsen gör att man nu endast behöver 4 lås. Det blir nödvändigt med 6 lås först på traktorer över 400hk.



Läs mer och se en monteringsfilm på www.duofixx.se

AP+/Duofixx 24" - 54"

Komplett dubbelmontage inklusive fälg med svetsad avståndsring 235-385 mm
exklusive däck.

Lackerat i valfri standardkulör. Exklusive ventilskydd.
I priset är det M16 1.5 öglemutter inklusive bult som standard.

			AP+	AP+	AP+	Duofixx	Duofixx	Duofixx
			Lås/sida	Lås/sida	Lås/sida	Lås/sida	Lås/sida	Lås/sida
Kopplingar per sida			2	4	6	2	4	6
Fälgdimension	Art. nr.	För däckdimension	Pris per par	Pris per par	Pris per par	Pris per par	Pris per par	Pris per par
10-24	S1024	11,2-12,4-280/85-320/85-320/70-360/70	16.400:-			19.400:-		
12-24	S1224	13,6-14,9-340/85-380/85-380/70-420/70	16.600:-			19.600:-		
15-24	S1524	16,9-420/85-480/70-480/65-540/65	17.400:-	23.400:-		20.400:-		
16-26	S1626	18,4-460/85-480/70-520/70-540/65		24.000:-			30.000:-	
20-26	S2026	23,1-620/75-620/70-650/70		24.100:-	30.100:-		30.100:-	
10-28	S1028	11,2-12,4-280/85-320/85-320/70-360/70	17.000:-			20.000:-		
12-28	S1228	13,6-14,9-340/85-380/85-380/70-420/70	17.300:-	23.300:-		20.300:-	29.300:-	
15-28	S1528	16,9-420/85-480/70-480/65-540/65		23.400:-		20.400:-	29.400:-	
16-28	S1628	540/65		23.500:-		20.500:-	29.500:-	
18-28	S1828	600/70-600/65		23.800:-		20.800:-	29.800:-	
20-28	S2028	600/70-600/65		23.900:-			29.900:-	
15-30	S1530	16,9-420/85-480/70-480/65		23.500:-			29.500:-	
16-30	S1630	540/65		23.600:-			29.600:-	
16-30/28	S163028	16,9-420/85-480/70-480/65-540/65		26.600:-			32.600:-	
20-30	S2030	600/70-650/70-620/75		24.650:-			30.650:-	
23-30	S2330	IF 620/75-, IF 650/75		28.850:-			34.850:-	
15-34	S1534	16,9-18,4-420/85-480/70-480/65-540/65		24.050:-			30.050:-	
15-34/30	S153430	16,9-18,4-420/85-480/70-480/65-540/65		29.050:-			35.050:-	
16-34	S1634	18,4-520/70-540/65		24.100:-			30.100:-	
18-34	S1834	600/65		26.400:-			32.400:-	
20-34	S2034	600/70		30.500:-			36.500:-	
23-34	S2334	710/75		30.600:-	36.600:-		36.600:-	44.600:-
11-36	S1136	12,4-13,6	20.900:-			23.900:-		
12-38	S1238	13,6-14,9-340/85	20.900:-			23.900:-		
15-38	S1538	16,9-18,4-420/85-480/70-480/65-540/65		26.300:-			32.300:-	
16-38	S1638	18,4-460/8-520/70-540/65		26.300:-			32.300:-	
18-38	S1838	20,8-580/70-600/65		27.050:-	33.050:-		33.050:-	
20-38	S2038	650/65		30.900:-			36.900:-	
23-38	S2338	710/70-650/75-650/85			37.500:-		37.500:-	45.500:-
25-38	S2538	IF 710/70, VF 710/60, 800/70-			39.700:-		39.700:-	47.700:-
27-38	s2738	IF 800/70			44.400:-		44.400:-	52.400:-
16-42	s1642	20,8-520/85		30.200:-	36.200:-		36.200:-	44.200:-
16-42/38	s164238	20,8-520/85		35.800:-	41.800:-		41.800:-	49.800:-
18-42	S1842	20,8-580/70		30.950:-			36.950:-	44.950:-
18-42/38	S184238	20,8-580/70		36.550:-			42.550:-	
20-42/38	S204238	620/70-650/65		37.600:-			43.600:-	
20-42	S2042	620/70-650/65		33.800:-	39.800:-		39.800:-	47.800:-
23-42	S2342	710/70			39.400:-		39.400:-	47.400:-
23-42/38	S234238	710/70			45.000:-		45.000:-	53.000:-
25-42	S2542	VF 710/60, IF 710/70, IF 710/75			39.800:-		39.800:-	47.800:-
27-42	S2742	900/50-42			47.400:-		47.400:-	55.400:-
10-46	S1043	12,4-300/95		29.400:-			35.400:-	
16-46	S1646	520/85			42.400:-		42.400:-	
16-46/38	S164638	520/85			48.000:-		48.000:-	
16-46/42	S164642	520/85			48.000:-		48.000:-	
20-46/42	S204642	620/70			57.000:-		57.000:-	65.000:-
20-46	S2046	620/70			56.400:-		56.400:-	64.400:-
10-48	S1048	11,2-270/95		33.400:-			39.400:-	
10-52	S1052	12,4-300/95			43.400:-		43.400:-	
10-54	S1054	11,2-270/95			46.400:-		46.400:-	

Denna lista innehåller de vanligast förekommande dubbelmontagekombinationerna.
AP+ och Duofixx har mer i sitt sortiment, och kan även göra speciallösningar. Kontakta oss för pris.

DUBBELMONTAGE FÖR ALLA TRAKTORER

AP+



Krok Öglemutter Öglebult Lås



Profilerad trumma som passar de flesta fälgtyper. Denna konstruktion gör det lättmonterat och förhindrar att trumman fastnar i traktorfälg.

- Kraftiga hammarsmida spännare. 2, 4 eller 6 stycken per hjul.
- Trumman fastsvetsad i ytterhjulet ger enkel hantering.
- Inga stoppklackar behövs. Enkelt att montera, då ytterhjulet passar var som helst i innerhjulet.
- AP+ kan specialbeställas med olika fälgdiameter.

DUBBELMONTAGE FÖR ALLA TRAKTORER

DUOFIXX



NYHET – NDI introducerar AP+ Duofixx - 30% starkare

- 30% starkare än AP+
- Traktorer med 250-400 hk använder endast 4 lås/hjul
- Mycket användarvänligt, lätt att montera
- Höjdjusterbart lås ger bättre anpassning vid olika fälgdimensioner och medger användning av befintliga hål i helsvetsad fälg
- Trumman fastsvetsad i ytterhjulet ger enkel hantering.
- Inga stoppklackar behövs. Enkelt att montera, då ytterhjulet passar var som helst i innerhjulet.
- Kan specialbeställas med olika fälgdiameter.

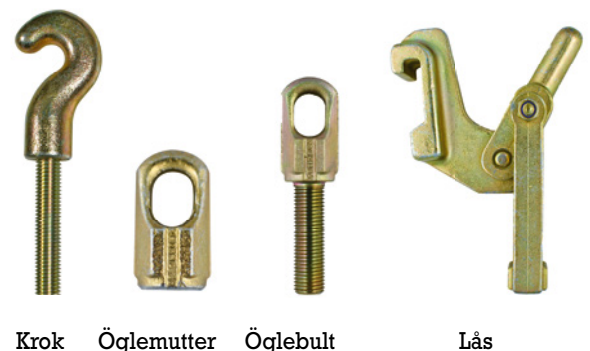
AP+ och Duofixx reservdelar och speciallösningar

Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
JD spännring JD-gul	CYL Ø 24 4x3-590	3.650:-	5705051064807
JD spännring JD-gul	CYL Ø 24 12-764-814	7.900:-	5705051800917
Lös trumma 28" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 697 mm	5.215:-	
Lös trumma 28"/30" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 697 mm / Ø 747 mm /	7.270:-	
Lös trumma 30" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 747 mm	5.288:-	
Lös trumma 34"/30" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 797 mm / Ø 747 mm /	7.343:-	
Lös trumma 38" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 948 mm eller Ø 950 mm	6.475:-	
Lös trumma 38" 385 mm (2x profil*) Grundad	Ø 948 mm eller Ø 950 mm	6.475:-	
Lös trumma 42" 335 mm (2x profil*) Grundad	Ø 1048 mm eller Ø 1050 mm	8.710:-	
Lös trumma 42" 385 mm (2x profil*) Grundad	Ø 1048 mm eller Ø 1050 mm	8.710:-	
Lös trumma 38"/42" 335 mm (2x profil*) Grundad	Se ovan för valbara Ø	12.829:-	
Lös trumma 38"/42" 385 mm (2x profil*) Grundad	Se ovan för valbara Ø	12.829:-	

* För användning som lös trumma. Finns även att få för att svetsa i ytterhjulet med 1xprofil.

AP+

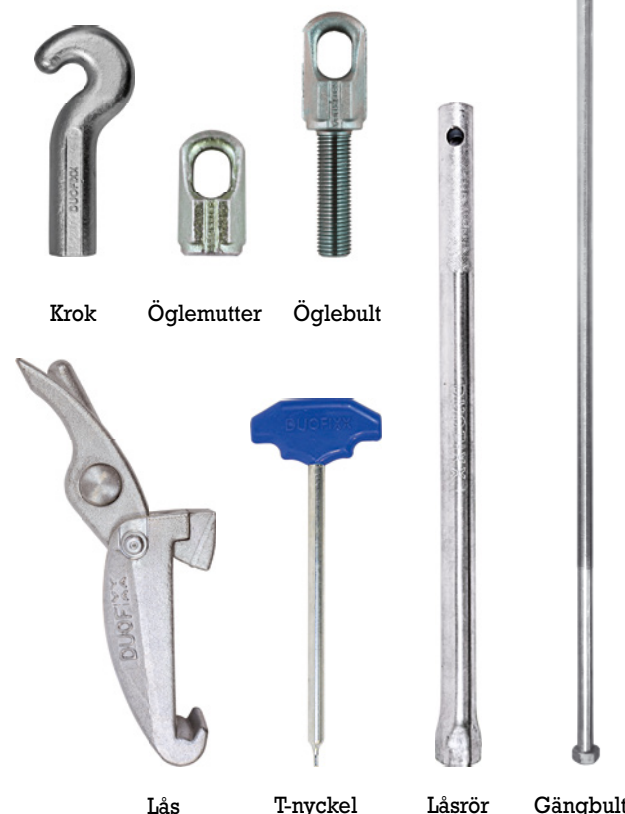
Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
Lås (koppling) AP+	M18x2.5	780:-	5705050751609
Sprint till AP+ lås (koppling)		10:-	5705050751623
Krok med gängstång AP+	Krok M18x2.5 L=1000mm	468:-	5705050751593
Handtag	500 mm	100:-	5705050751616
Öglemutter E	M16x1.5	290:-	5705050751494
Bult till Öglemutter E	M16x1.5 L=50mm 10.9	40:-	5705050832070
Öglemutter H	M16x2.0	290:-	5705050751500
Öglemutter F	M18x1.5	290:-	5705050751517
Bult till Öglemutter F	M18x1.5 L=60mm 10.9	75:-	5705050832179
Öglemutter K	M18x2.0	290:-	5705050751524
Öglemutter L	M20x1.5	290:-	5705050751548
Bult till Öglemutter L	M20x1.5 L=40mm 10.9	80:-	5705050832193
Öglemutter G	M20x2.5	290:-	5705052186928
Öglemutter N	M22x1.5	290:-	5705050751555
Öglebult JD 10	M22x2.5 L=55 mm	365:-	5705050751562
Öglebult JD 20/30	M22x2.5 L=80 mm	365:-	5705050751579



Krok Öglemutter Öglebult Lås

DUOFIXX

Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
Lås med underlägg (koppling)	M18x1.5	865:-	5705050751722
Underlägg / avståndsklack till Duofixx Lås / koppling		345:-	5705051237836
Hylsa för gängbult i Duofixx låset / koppling		125:-	5705051237829
Krok med gängbult	M18x1.5 L=1000 mm	695:-	5705050751685
Gängbult (utan krok)	M18x1.5 L=1000 mm	375:-	5705050751715
Krok (utan gängbult)	M18x1.5	350:-	5705050751708
Handtag	500mm 3/4"	125:-	5705050751739
T Nyckel	Insex 4mm	95:-	5705050751746
Öglemutter E	M16x1.5	290:-	5705050751630
Bult till Öglemutter E	M16x1.5 L=50mm 10.9	40:-	5705050832070
Öglemutter H	M16x2.0	290:-	5705050751647
Öglemutter F	M18x1.5	290:-	5705050751654
Bult till Öglemutter F	M18x1.5 L=60mm 10.9	75:-	5705050832179
Öglemutter L	M20x1.5	290:-	5705051237775
Bult till Öglemutter L	M20x1.5 L=40mm 10.9	80:-	5705050832193
Öglemutter N	M22x1.5	290:-	5705050751661
Öglebult JD 20/30	M22x2.5 L=80 mm	365:-	5705050751678



Lås T-nyckel Låsrör Gängbult

SCHAAD reservdelar

Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
Utjämningsbricka (4 st. per förp.)	TYP V Ø45 X 19 MM	245:-	5705051064319
Utjämningsbricka	15° Ø45 X 19 MM	100:-	5705051064296
Utjämningsbricka	20° Ø45 X 19 MM	120:-	5705051064289

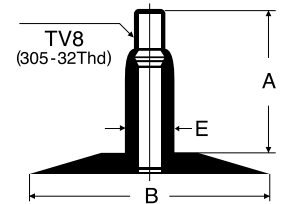
SCHAAD MD-PLUS reservdelar

Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
Snabb läs inkl. underlägg		1.075:-	5705051064326
Spindelbult	M16x1,5 Längd 550 mm	730:-	5705051064333
Kalottmutter	M16x1.5 Inkl. bult	745:-	5705051064340
Kalottmutter	M20x1.5 Inkl. bult	745:-	5705051064364
Spännnyckel	Längd 540 mm	190:-	5705051224508

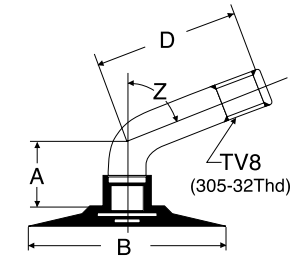
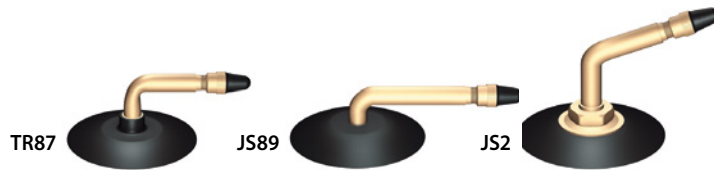
SCHAAD HD-PLUS reservdelar

Benämning	Specifikation	Pris per styck	EAN-nummer
Snabb läs inkl. underlägg		1.850:-	5705051064388
Spindelbult	M20x1,5 Längd 565 mm	825:-	5705051064401
Spindelbult	M20x1,5 Längd 950 mm	980:-	5705051064418
Kalottmutter	M16x1.5 Inkl. bult	790:-	5705051064463
Kalottmutter	M18x1.5 Inkl. bult	790:-	5705051139444
Spännnyckel	Längd 745 mm	755:-	5705051064456

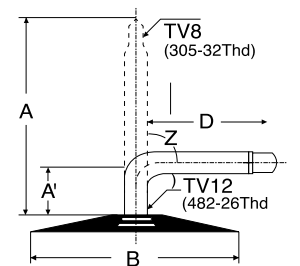
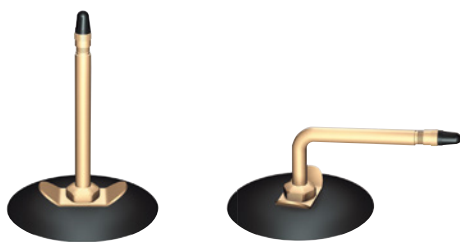
Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV



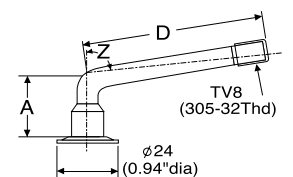
	A		B diameter		E diameter	
	mm	tum	mm	tum	mm	tum
TR13	35.0	1.38	56	2.20	11.5	0.65
TR15	35.0	1.38	56	2.20	16.5	0.65
TR150A	88.5	3.48	57	2.24	15.5	0.61



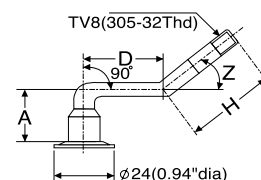
	A		B diameter		D		Vinkel Z
	mm	tum	mm	tum	mm	tum	
TR87	15.0	0.59	44.5	1.75	33.0	1.31	90°
JS89	12.5	0.49	56.0	2.20	51.0	2.01	90°
JS2	26.0	1.02	56.0	2.20	33.0	1.31	70°



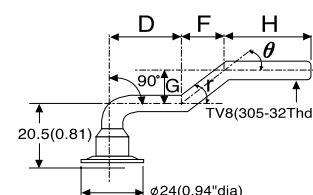
	A		A'		D		Vinkel Z
	mm	tum	mm	tum	mm	tum	
JS75	89.5	3.52	24	0.94	70	2.76	82°
TR75A	95.0	3.74	24	0.94	76	2.99	86°
TR77A	124.0	4.88	24	0.94	105	4.13	86°
TR78A	146.0	5.75	24	0.94	127	5.00	86°
TR175A	134.0	5.28	24	0.94	115	4.53	86°
TR177A	114.0	4.49	24	0.94	95	3.74	86°
TR179A	160.0	6.30	24	0.94	141	5.55	86°



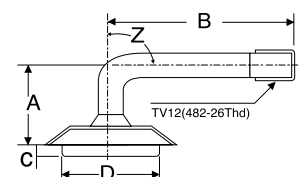
	A		A'		Vinkel Z
	mm	tum	mm	tum	
V3-02-3	33.0	1.30	44.5	1.75	85°
V3-02-15	20.5	0.81	144.5	5.73	86°
V3-02-17	20.5	0.81	156.5	6.16	90°



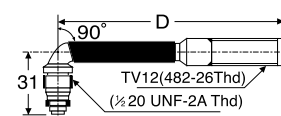
	A		B diameter		D		Vinkel Z
	mm	tum	mm	tum	mm	tum	
V3-04-5	20.0	0.79	76	2.99	47.5	1.87	27°
V3-04-10	20.5	0.81	47	1.85	53.0	2.09	26°



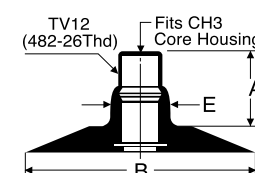
	D		F		H		G		Vinkel r	Vinkel ø
	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum		
V3-06-3	46.0	1.81	20.5	0.81	47.5	1.87	17.0	0.67	40°	40°
V3-06-5	62.5	2.46	19.5	0.77	49	1.93	17.0	0.67	41°	41°



	D		F		H		G		Vinkel Z
	mm	tum	mm	tum	mm	tum	mm	tum	
TRJ1175C	35.0	1.38	105.0	4.13	4.0	0.16	32.0	1.25	88°



	D	
	mm	tum
TRJ4000 - 5 1/2	139.7	5.50



	A		B diameter		E diameter	
	mm	tum	mm	tum	mm	tum
TR218A	24.0	0.94	63.5	2.50	16.0	0.64
TR220A	34.0	1.34	63.5	2.50	16.0	0.64

Slang - för PV, LLV och SUV

Dimension	Ventil	Slang-pris	EAN-nummer
10"			
ER10, 145-155 155-165/70	TR13	57:-	5705050792442
12"			
ER12, 125-135 145-155/70	TR13	57:-	5705050792718
FR12, 145-155 165-175/70	TR13	57:-	5705050792756
13"			
ER13, 135-145 155-165/70	TR13	82:-	5705050793098
FR13, 155-165 175-185/70	TR13	88:-	5705050793111
GR13, 175-185 195-205/70	TR13	91:-	5705050793135
14"			
ER14, 135-145 155-165/70	TR13	63:-	5705050793173
FR14, 155-165 175-185/70	TR13	69:-	5705050793180
GR14, 175-185 195-205/70	TR13	78:-	5705050793203
KR14, 195-205 215-225/70	TR13	88:-	5705050793234
MR14, 215-225 235-245/70	TR13	99:-	5705050793272
15"			
DR15, 125 135-145/70	TR13	58:-	5705050793364
ER15, 135-145 155-165/70	TR13	64:-	5705050793395
FR15, 155-165 175-185/70	TR13	79:-	5705050793401
GR15, 175-185 195-205/70	TR13	95:-	5705050793432
KR15, 195-205 215-225/70	TR13	99:-	5705050793463
MR15, 215-225 235-245/70	TR13	115:-	5705050793494
185-195/60R15	TR13	105:-	5705050793449
205-215/60R15	TR13	105:-	5705050793470
30x9.50R15, 235/75R15	TR13	139:-	5705050793647
31x10.50-11.00R15, 255-265/70R15	TR13	153:-	5705050793661
16"			
KR-16, 195-205 215-225/70	TR13	121:-	5705050794156
205-16	V3-06-1	125:-	5705050794187
MR16, 215-225 235-245/70	TR13	138:-	5705050794217
205-215/60R16	TR13	145:-	5705050794194
225-235/60R16	TR13	185:-	5705050794224

Slang - för lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension	Ventil	Slang-pris	EAN-nummer
>2"			
200x50, 200x4, 8x2	DIN7777	37:-	5705050796815
3"			
2.50-3, 210x65, 8x2.5	TR13	48:-	5705050791544
2.50-3, 210x65, 8x2.5	TR87	48:-	5705050791605
2.50-3, 210x65, 8x2.5	DIN7777	48:-	5705050791452
4"			
2.50/3.00-4, 260x85, 10x3	TR13	48:-	5705050791551
2.50/3.00-4, 260x85, 10x3	DIN7777	48:-	5705050791568
2.50/3.00-4, 260x85, 10x3	JS87	48:-	5705050791599
3.50/4.00-4, 12x4	TR13	48:-	5705050791650
3.50/4.00-4, 12x4	TR87	48:-	5705050791667
11x4.00-4	JS87	59:-	5705050791483
11x7.00-4	JS87	76:-	5705050791520
5"			
3.50/4.00-5, 13x4	TR13	63:-	5705051061851
3.50/4.00-5, 13x4	TR87	63:-	5705050791766
11x4.00-5	TR13	60:-	5705050791704

Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension	Ventil	Slang-pris	EAN-nummer
5"			
11x4.00-5	TR87	60:-	5705050791711
23x5	TR75A	170:-	5705050791759
6"			
2.00-6, 2.50-6	DIN7777	51:-	5705050791872
3.50/4.00-6, 13x3.5, 14x4	TR13	51:-	5705050791896
3.50/4.00-6, 13x3.5, 14x4	TR87	51:-	5705050791919
13x5.00-6, 145/70-6, 140-6, 13x6.50-6	TR13	59:-	5705050791773
13x5.00-6, 145/70-6, 140-6, 13x6.50-6	TR87	59:-	5705050791780
15x6.00-6, 8.00-6	TR13	65:-	5705050791841
15x6.00-6, 8.00-6	TR87	65:-	5705050791858
15x6.00-6, 8.00-6	JS87	65:-	5705050791865
7"			
16x8.00-7	TR13	116:-	5705050791926
8"			
2.25-8, 2.50-8, 12 1/2x2 1/4	TR1	79:-	5705050792152
3.50/4.00-8, 400x100, 16x4	TR13	56:-	5705050792213
3.50/4.00-8, 400x100, 16x4	JS87	56:-	5705050792244
3.50/4.00-8, 400x100, 16x4	TR87	56:-	5705050792237
4.00-8	JS2	61:-	5705050792268
5.00-8, 570-8, 18x5.5	TR13	65:-	5705050792282
5.00-8	JS2	72:-	5705050792305
16x6-8	TR87	131:-	5705050791940
16x6-8	JS2	131:-	5705050791957
16x6.50/7.50-8 190-8	TR13	82:-	5705050791964
16x6.50/7.50-8 190-8	TR87	82:-	5705050791988
18x7-8	JS2	95:-	5705050792039
18x7.00-8	TR13	121:-	5705050792022
18x8.50/9.50-8	TR13	95:-	5705050792046
20x7.00-8	TR13	120:-	5705050792060
20x8.00/10.00-8	TR13	121:-	5705050792077
21x12.00-8	TR13	132:-	5705050792091
21x12.00-8	TR4	132:-	5705050792114
22x11.00-8	TR13	135:-	5705050792138
9"			
6.00-9, 690-9	TR13	78:-	5705050792374
6.00-9, 690-9	TR15	78:-	5705050792398
6.00-9	JS2	84:-	5705050792411
21x8-9	JS2	93:-	5705050792329
22x11.00/12.50-9	TR13	153:-	5705050792343
25x12.00-9	TR13	158:-	5705050792350
25x12.00-9	TR4	158:-	5705050792367
10"			
4.00-10, 4.50-10	TR13	66:-	5705050792565
5.00-10, 5.20-10	TR13	72:-	5705050792589
6.50-10	JS2	84:-	5705050792619
7.50-10	TR15	105:-	5705050792626
7.50-10 Lång ventil	TR150	105:-	5705050792633
7.50-10	JS2	111:-	5705050792664
9.00/9.50-10 Trelleborg	TR135	Netto	5705050796846
20x8.00/10.00-10	TR13	105:-	5705050792459
22x11.00-10	TR13	111:-	5705050792503
23x9-10	JS2	128:-	5705050792527

Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension	Ventil	Slang- pris	EAN-nummer
12"			
4.00-12	TR13	63:-	5705050792923
5.00/6.00-12, 5.70-12	TR13	76:-	5705050792947
7.00-12, 200/95-12	TR15	111:-	5705050793029
7.00-12	V3-06-1	137:-	5705050792992
7.00-12	JS2	116:-	5705050793043
10.0/80-12	TR15	148:-	5705050792695
23x8.50/9.50/10.50-12	TR13	128:-	5705050792794
23x10-12	TR87	139:-	5705050792763
24x12.00/13.00-12	TR13	156:-	5705050792800
25x8.00/10.00-12	TR13	145:-	5705050792817
26x12.00-12	TR13	145:-	5705050792831
27x10-12	JS2	151:-	5705050792886
13"			
9.00-13, 260/90-13	TR15	158:-	5705050793159
14"			
25x8.50/10.50-14	TR13	208:-	5705050793289
14.5"			
200/60-14.5	TR13	85:-	5705050793241
200/60-14.5	TR15	85:-	5705050793258
15"			
4.00/5.00-15	TR15	101:-	5705050793753
7.00-15	V3-06-1	128:-	5705050793838
7.50R15	V3-06-1	128:-	5705050793869
7.00/7.50-15	TR75A	128:-	5705050793845
8.15-15, 28x9-15	TR77A	149:-	5705050793890
8.25-15	V3-06-1	163:-	5705050793920
8.25-15	TR77A	163:-	5705050793944
10.00-15	TR78A	179:-	5705050793319
250-15, 250/70-15	TR77A	145:-	5705050793500
300-15, 315/70-15	TR77A	194:-	5705050793630
27x8.50-15, 212/80-15	TR15	137:-	5705050793531
28x12.50-15	TR15	148:-	5705050793593
28x12.5-15	TR177	141:-	5705050793562
29x12.50-15	TR15	149:-	5705050793609
31x15.50-15	TR15	208:-	5705050793678
32x12.1-15, 355/65-15, 350-15	TR75A	189:-	5705050793722
33x15.50-15	TR15	240:-	5705050793746
15.3"			
10/11-15.3, 10.0/75-, 11.5/80- 260/70-, 300/80-15.3	TR15	184:-	5705050793340
12.5/80-15.3, 320/80-15.3	TR15	200:-	5705050793388
15.5"			
280/60-15.5	TR15	192:-	5705050793548
400/60-15.5	TR15	279:-	5705050793777
500/55-15.5, 500/60-15.5	TR15	324:-	5705050793784
16"			
4.00/4.50-16	TR15	88:-	5705050794255
5.00/5.50-16	TR15	100:-	5705050794279
6.00/6.50-16, 180/90-16,190/90-16	TR15	107:-	5705050794309
6.50-16	V3-06-1	114:-	5705050794316
7.00/7.50-16, 200/90-16, 210/95-16	TR15	124:-	5705050794378
7.00-16	V3-06-1	126:-	5705050794347
7.50-16	V3-06-1	126:-	5705050794385
8.25-16	V3-06-1	172:-	5705050794415
9.00-16	TR15	179:-	5705050794453

Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension	Ventil	Slang-pris	EAN-nummer
16"			
10.00-16	TR15	200:-	5705050793982
10.5/65-16 260/70-16	TR15	171:-	5705050794002
11.00-16	TR15	240:-	5705050794019
13.0/75-14.0/65-16, 360/70/65-16	TR15	206:-	5705050794118
16.5"			
10-16.5, 265/70-16.5	TR15	126:-	5705050793951
12-16.5, 305/70-16.5	TR15	166:-	5705050794064
17"			
15.0/55-17, 380/55-17	TR15	366:-	5705050794491
19.0/45-17, 480/45-17 500/50-17	TR15	389:-	5705050794507
18"			
7.00/7.50-18	TR15	143:-	5705050794675
10.5/80-18, 280/80-18	TR15	211:-	5705050794552
12.5/80-18, 340/80-18	TR15	234:-	5705050794583
12.5/80-18, 340/80-18	TR218A	263:-	5705050794590
13.0/65-18	TR15	259:-	5705050794613
15.0/70-18	TR15	280:-	5705050794620
19"			
4.00-19, 4.50-19	TR15	87:-	5705050794712
6.00-19	TR15	114:-	5705050794743
20"			
6.00/6.50-20	TR15	147:-	5705050795023
6.50-20	TR15	147:-	5705050795061
6.50-20	V3-06-3	153:-	5705050795047
7.00-20	V3-06-3	168:-	5705050795078
7.50-20, 280/70-20	TR15	189:-	5705050795115
7.50-20	V3-06-3	171:-	5705050795085
8.25-20	V3-06-3	193:-	5705050795122
9.00-20	V3-06-3	219:-	5705050795184
9.5-20, 300/70-20	TR218	179:-	5705050795191
10.00-20	V3-06-8	241:-	5705050794767
10.5/80-20, 280/80-20	TR15	259:-	5705050794781
11.00-20	V3-06-8	272:-	5705050794804
11.2-20, 280/85- 320/70-20	TR218A	237:-	5705050794828
12.00-20	V3-06-8	315:-	5705050794835
12.4-20, 320/85- 360/70-20	TR218A	303:-	5705050794859
12.5/80-20, 335/80-20	TR15	281:-	5705050794866
14.00-20	V3-06-8	420:-	5705050794903
14.5/80-20, 365/80-20 405/70-20	TR15	346:-	5705050794941
14.5/80-20, 365/80-20 405/70-20	TR218A	416:-	5705050794927
16.0/70-20, 400/70-20	TR15	360:-	5705050794972
16.0/70-20, 400/70-20	TR218A	434:-	5705050794989
16.00R20	V3-02-10	458:-	5705050794958
18.0/70-20, 455/70-20	V3-04-5	505:-	5705050794996
20.0/70-20, 500/50-20	TR15	747:-	5705050795016
22.5"			
400/55-22.5	TR218A	766:-	5705050795245
400/60-22.5	TR218A	766:-	5705050795252
500/45-22.5, 550/45-22.5	TR218A	1.153:-	5705050795269
500/60-22.5, 550/60-22.5	TR218A	985:-	5705050795276
600/50-22.5, 600/55-22.5	TR218A	985:-	5705050795306
600/50-22.5, 600/55-22.5	Skogsslang TR218A	1.016:-	5705050795290
650/45-22.5	Skogsslang TR218A	1.042:-	5705050795320
700/40-22.5, 700/45-22.5	TR218A	1.047:-	5705050795344

Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension		Ventil	Slang- pris	EAN-nummer
22.5"				
700/40-22.5, 710/40-22.5, 700/45-22.5	Skogsslang	TR218A	1.153:-	5705050795337
24"				
8.3-24, 210/95- 220/85-24		TR218A	216:-	5705050795597
9.5-24, 230/95- 250/85- 300/70-24		TR218A	216:-	5705050795603
11.2-24, 280/85- 300/80- 320/70-24		TR218A	289:-	5705050795382
12.4-24, 320/85- 360/70- 420/65-24		TR218A	295:-	5705050795412
13.6-24, 340/85- 360/80- 380/70- 440/65-24		TR218A	324:-	5705050795450
14.9-24, 380/85- 400/80- 420/70- 480/65-24		TR218A	395:-	5705050795481
15.5/80-24, 400/80-24		TR218A	416:-	5705050795504
16.5/80-24		TR218A	453:-	5705050795535
16.9-24, 420/85- 480/70- 540/65-24		TR218A	458:-	5705050795559
12.00-24		V3-04-5	411:-	5705050795399
13.00-24		TRJ1175C	521:-	5705050795436
14.00-24		TRJ1175C	542:-	5705050795467
16.00-24		TRJ1175C	653:-	5705050795511
24.5"				
710/40-24.5	Nokian Skogsslang	TR218A	Netto	5705050795580
25"				
15.5-25		TRJ1175C	547:-	5705050795610
17.5-25		TRJ1175C	653:-	5705050795634
20.5-25		TRJ1175C	829:-	5705050795658
23.5-25		TRJ1175C	1.179:-	5705050795665
26.5-25		TRJ1175C	1.246:-	5705050795672
16.00-25		TRJ1175C	653:-	5705050795627
18.00-25		TRJ1175C	829:-	5705050795641
26"				
14.9-26, 380/85- 420/70- 480/65-26		TR218A	456:-	5705050795696
16.9-26, 420/85- 480/70- 540/65-26		TR218A	500:-	5705050795719
18.4-26, 460/85- 480/80- 520/70- 600/65-26		TR218A	543:-	5705050795733
23.1-26, 620/75-26		TR218A	874:-	5705050795757
28.1L-26, 750/65-26		TR218A	1.202:-	5705050795764
26.5"				
500/60-26.5, 550/60-26.5		TR218A	1.074:-	5705050795818
500/60-26.5	Skogsslang	TR218A	1.147:-	5705050795795
600/55-26.5		TR218A	1.116:-	5705051087622
600/55-26.5, 650/65-26.5	Skogsslang	TR218A	1.184:-	5705050795849
700/50-26.5		TR218A	1.205:-	5705050795863
700/50-26.5, 710/45-26.5	Skogsslang	TR218A	1.358:-	5705050795870
750/55-26.5	Skogsslang	TR218A	1.526:-	5705050795894
800/40-26.5	Skogsslang	TR218A	1.632:-	5705050795917
28"				
9.5-28, 250/85- 300/70-28		TR218A	326:-	5705050796020
11.2-28, 280/85- 320/70-28		TR218A	364:-	5705050795931
12.4-28, 320/85- 360/70- 420/65-28		TR218A	366:-	5705050795948
13.6-28, 340/85- 380/70- 440/65-28		TR218A	413:-	5705050795962
14.9-28, 380/85- 400/80- 420/70- 480/65-28		TR218A	457:-	5705050795986
16.9-28, 420/85- 440/80- 480/70- 540/65-28		TR218A	545:-	5705050796006
30"				
14.9-30, 380/85- 420/70- 480/65-30		TR218A	547:-	5705050796051
16.9-30, 420/85- 440/80- 480/70- 540/65-30		TR218A	589:-	5705050796068
18.4-30, 460/85- 480/80- 520/70- 600/65-30		TR218A	611:-	5705050796075
23.1-30 ,620/75-30		TR218A	832:-	5705050796099

Slang - För lantbruk, skog, industri, EM och LV

Dimension	Ventil	Slang-pris	EAN-nummer
30.5"			
600/60-30.5, 600/55-30.5	TR218A	1.726:-	5705050796105
700/50-30.5	TR218A	1.868:-	5705050796129
700/50-30,5 Skogsslang	TR218A	2.100:-	5705050796112
800/45-30,5 Skogsslang	TR218A	2.158:-	5705050796136
32"			
8.3-32 9.5-32, 210/95- 230/95- 220/85- 250/85-32	TR218A	326:-	5705050796211
12.4-32, 270/95- 320/85- 360/70-32	TR218A	493:-	5705050796167
24.5-32, 650/75-32	TR218A	1.253:-	5705050796174
30.5-32, 800/65-32	TR218A	1.542:-	5705050796198
34"			
16.9-34, 420/85- 440/80- 480/70- 540/65-34	TR218A	626:-	5705050796235
18.4-34, 460/85- 480/80- 520/70- 600/65-34	TR218A	653:-	5705050796242
23.1-34, 620/75-34	TR218A	1.047:-	5705050796273
600/65-34	TR218A	4.800:-	5705050796303
600/65-34 Skogsslang	TR218A	1.889:-	5705050796327
700/55-34	TR218A	2.089:-	5705050796358
700/55-34, 700/70-34 Skogsslang	TR218A	2.368:-	5705050796341
36"			
8.3- 9.5-36, 210/95- 230/95- 220/85- 250/85-36	TR218A	326:-	5705050796433
12.4-36, 320/85- 360/70-36	TR218A	437:-	5705050796402
13.6-36, 340/85- 380/70-36	TR218A	458:-	5705050796419
38"			
12.4-38, 320/85- 360/70-38	TR218A	479:-	5705050796457
13.6-38, 340/85- 380/70-38	TR218A	542:-	5705050796471
14.9-38, 380/85- 420/70-38	TR218A	568:-	5705050796501
15.5-38, 400/75-38	TR218A	589:-	5705050796518
16.9-38, 420/85- 480/70- 540/65-38	TR218A	631:-	5705050796525
18.4-38, 460/85- 480/80- 520/70- 600/65-38	TR218A	742:-	5705050796532
20.8-38, 520/85- 540/80- 580/70- 650/65-38	TR218A	874:-	5705050796556
600/60-38 600/55-38	TR218A	1.205:-	5705050796570
650/60-38	TR218A	1.211:-	5705050796587
42"			
9.5-42, 230/95-42	TR218A	463:-	5705050796662
20.8-42, 520/85- 620/70- 580/70- 650/65-42	TR218A	1.163:-	5705050796648
44"			
8.3-9.5-44, 210/95-, 230/95-44	TR218A	442:-	5705050796693
46"			
12.4-46, 320/90-46	TR218A	684:-	5705050796723
48"			
9.5-48, 230/95-48	TR218A	489:-	5705050796761
11.2-48, 270/95-48	TR218A	537:-	5705050796754

Fälgband

För däckdimension	Märkning	Mått	Pris	EAN-nummer
8" 15x4.50 + 125/75		8"-85 mm	68:-	5705051423772
8" 5.00-, 15x41/2-	8" -4.5"	8"-114 mm	58:-	5705051083518
8" 16x6-	8" -5.0"	8"-127 mm	63:-	5705051083525
8" 18x7-, 190-	8" -5.7"	8"-145 mm	68:-	5705051083532
9" 6.00-	9" -4.6"	9"-118 mm	68:-	5705051083549
9" 21x8-	9" -6.5"	9"-165 mm	68:-	5705051083556
10" 6.50-, 7.50-	10" -5.8"	10"-147 mm	74:-	5705051083563
10" 23x9-	10" -6.5"	10"-185 mm	79:-	5705051083570
12" 7.00-	12" -5.5"	12"-140 mm	68:-	5705051083587
12" 23x10, 27x10-	12" -8.0"	12"-202 mm	121:-	5705051083594
15" 6.50-, 7.00-, 7.50-, 8.25-, 28x9-	15" -7.4"	15"-187 mm	84:-	5705051083600
15" 7.50R-, 8,25R-	15" R7.1"	15"-180 mm	95:-	5705051083624
15" 250-, 300-	15" -7.6"	15"-193 mm	111:-	5705051083617
15" 28x12,5-	15" -10.0"	15"-220 mm	121:-	5705051083631
16" 6.50-, 7.00-, 7.50-, 8.25-	16" 6-9"	16"-176 mm	105:-	5705051083655
20" 6.50-, 7.00-, 7.50-	20" -7.8"	20"-198 mm	121:-	5705051083686
20" 8.25, 9.00-	20" -8.0"	20"-202 mm	131:-	5705051083693
20" 10.00-, 11.00-, 12.00-	20" -8.2"	20"-208 mm	158:-	5705051083716
20" 13.00, 14.00-	20" -9.0"	20"-230 mm	200:-	5705051083723
20" 12.5, 14.5-	20" -12.0"	20"-300 mm	221:-	5705051083662
24" 12.00-	24" -8.2"	24"-230 mm	232:-	5705051083761
24"-25" 13.00-, 14.00-, 16.00-	24"25" -10.1"	24"/25"-282 mm	253:-	5705051083730
25" 15.5-	25" -13.0"	25"-330 mm	421:-	5705051083778
25" 15.18.00- (15.5-, 17.5-)	25" -13.0"	25"-376 mm	421:-	5705051083754
25" 15.5-, 17.5-, 18.00-	25" -14.8"	25"-376 mm	484:-	5705051083785
25" 20.5-	25" -18.0"	25"-450 mm	600:-	5705051083792
25" 23.5-	25" -19.5"	25"-495 mm	647:-	5705051083808
25" 26.5-	25" -22.5"	25"-590 mm	690:-	5705051083815

O-ringar

Dimension	Mått	Pris	EAN-nummer
O-ring 24" P-24A Prema	6,6 mm Ø 1768 mm	105:-	5705051083396
O-ring 25" P-25A Prema	6,8 mm Ø 1779 mm	111:-	5705051083419
O-ring 25" P-25B Prema	9,8 mm Ø 1779 mm	126:-	5705051083426
O-ring 29" P-29B Prema	9,8 mm Ø 2127 mm	148:-	5705051083433
O-ring 33" P-33B Prema	9,8 mm Ø 2382 mm	168:-	5705051083440
O-ring 35" P-35B Prema	9,8 mm Ø 2572 mm	179:-	5705051083457
O-ring 45" P-45B Prema	9,8 mm Ø 3326 mm	195:-	5705051083464
O-ring 49" P-49B Prema	9,8 mm Ø 3611 mm	216:-	5705051083471
O-ring 51" P-51C Prema	12,7 mm Ø 3694 mm	247:-	5705051083488
O-ring 57" P-57C Prema	12,7 mm Ø 4129 mm	368:-	5705051083495

Teknisk information - Omvandlingstabell för däckdimensioner

Standard däck	85 profil	Andra profiler	70 profil	65 profil	60 profil	Breda däck	Extra breda däck	Radodlingsdäck
6.50R16	-		260/70R16	-		-	-	-
7.50R16	-		260/70R16	320/65R16*		-	-	-
7.50R18	-	250/80R18	280/70R18	320/65R18*		11LR16*	-	-
10.5R18	-	275/80R18	-	340/65R18*		-	-	-
12.5R18	-	335/80R18	-	-		-	-	-
7.50R20	-	275/80R18*	280/70R20	340/65R18*		-	-	-
9.5R20	250/85R20	275/80R20	300/70R20	-		-	-	-
10.5R20	-	275/80R20	-	340/65R20		-	-	-
11.2R20	280/85R20	335/80R18*	320/70R20	-		-	-	-
12.4R20	320/85R20	375/75R20*	360/70R20	420/65R20		-	-	-
-	-	-	405/70R20	-		-	-	-
12.5R20	-	335/80R20	-	-		-	-	9.5R24*
14.5R20	-	375/75R20	405/70R20	-		-	-	11.2R24*
8.3R24	220/85R24	335/80R18*	-	-		-	-	-
9.5R24	250/85R24	335/80R20*	300/70R24	420/65R20*		-	-	-
11.2R24	280/85R24	375/75R20*	320/70R24	-		425/75R20*	-	8.3R28*
12.4R24	320/85R24		360/70R24	420/65R24		425/75R20*	-	9.5R28*
13.6R24	340/85R24		380/70R24	440/65R24		445/70R24	-	210/95R32*-11.2R28*
14.9R24	380/85R24		420/70R24	480/65R24		17.5LR24	-	230/95R32*
16.9R24	420/85R24		480/70R24	540/65R24		19.5LR24	-	230/95R36*
14.9R26	380/85R26		380/70R28*	540/65R24*		19.5LR24*	-	270/95R32*
16.9R26	420/85R26		480/70R26	540/65R26		-	-	230/95R36*
18.4R26	460/85R26		520/70R26	540/65R28*		580/70R26	-	270/95R36*
-	-	-	-	-		19.5LR28*	-	-
23.1R26	-	-	-	-		620/75R26	-	-
28LR26	-	-	-	-		750/75R26	-	13.6R38*
9.5R28	250/85R28		-	-		-	-	-
11.2R28	280/85R28		320/70R28	440/65R24*		-	-	210/95R32*
12.4R28	320/85R28		360/70R28	420/65R28		17.5LR24*	-	230/95R32*
13.6R28	340/85R28		380/70R28	440/65R28	480/60R28*	19.5LR24*	-	210/95R36*-270/95R32*
14.9R28	380/85R28		420/70R28	480/65R28	520/60R28*	540/65R26*	-	230/95R36*
16.9R28	420/85R28		480/70R28	540/65R28	600/60R28*	19.5LR28	-	270/95R36*
-	-	-	-	-		580/70R26*	-	270/95R38*
14.9R30	380/85R30		420/70R30	540/65R28*		19.5LR28*	-	270/95R36*
-	-	-	480/70R28*	-		580/70R28*	-	12.4R32*
16.9R30	420/85R30		480/70R30	540/65R30	600/60R30*	600/65R28*	710/55R30*	270/95R38*
-	-	-	-	600/65R28*		620/70R28*	-	320/85R38*
18.4R30	460/85R30		520/70R30	-		620/75R26*	710/55R30*	210/95R44*
-	-	-	-	-		750/65R26*	1000/50R25*	230/95R42*
23.1R30	-	-	-	-		620/75R30	-	-
12.4R32	320/85R32		-	-		-	-	230/95R36*
24.5R32	-	-	-	-		650/75R32	-	-
30.5LR32	-	-	-	-		-	800/65R32	300/95R46*
14.9R34	380/85R34		-	-		-	1000/50R25*	230/95R42*
16.9R34	420/85R34		480/70R34	540/65R30*		620/75R26*	1000/50R25*	230/95R44*
-	-	-	600/70R28*	-		-	750/65R26*	270/95R42*
18.4R34	460/85R34		520/70R34	600/65R34		620/75R30*	1000/50R25*	270/95R44*
-	-	-	600/70R30*	-		-	-	300/95R42*
23.1R34	-	-	-	-		620/75R34	650/75R32*	270/95R48*
12.4R36	320/85R36		-	-		-	-	230/95R40*
13.6R36	340/85R36		-	-		-	-	-
13.6R38	340/85R38		480/70R34*	540/65R34*		-	-	210/95R44*
15.5R38	540/85R34*		480/70R34*	-		-	-	230/95R44*
14.9R38	380/85R38		540/70R34*	-		620/75R26*	1000/50R25*	230/95R44*
16.9R38	420/85R38		480/70R38	540/65R38	600/60R38*	620/75R30*	-	230/95R48*
-	-	-	-	600/65R30*		620/75R34*	-	300/95R46*
18.4R38	460/85R38		520/70R38	600/65R38	650/60R38*	620/75R34*	800/65R32*	270/95R48*
-	-	-	-	-		650/75R32*	24.5R32*	300/95R46*
20.8R38	520/85R38		580/70R38	650/65R38	710/60R38*	680/75R32*	1050/50R32*	300/95R52*
-	-	-	620/70R38	800/65R32*		620/75R34*	800/55R32*	270/95R54*
18.4R42	-	480/80R42	-	-		-	-	13.6R48*
20.8R42	520/85R42		580/70R42	650/65R42	710/60R42*	650/75R38*	900/50R42*	300/95R52*
-	680/85R32*		620/70R42	-		710/75R34*	900/60R32*	320/90R54*
-	-	-	-	-		710/70R38*	850/55R32*	-
20.8R46	520/85R46	480/80R50*	710/70R42*	-		650/85R38*	800/70R38*	-
-	-	-	620/70R46	-		-	-	-

* Fälgskifte är nödvändigt

Vid dimensionsbyte är det viktigt att ta hänsyn till traktorns utväxlingsförhållande. Rådfråga alltid oss!

Teknisk information - Hastighetssymboler (SI)

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	B	C	D	E	F	G	J	K	L	M	N	P
5 km/t	10 km/t	15 km/t	20 km/t	25 km/t	30 km/t	35 km/t	40 km/t	50 km/t	60 km/t	65 km/t	70 km/t	80 km/t	90 km/t	100 km/t	110 km/t	120 km/t	130 km/t	140 km/t	150 km/t

Belastningskoder (LI)

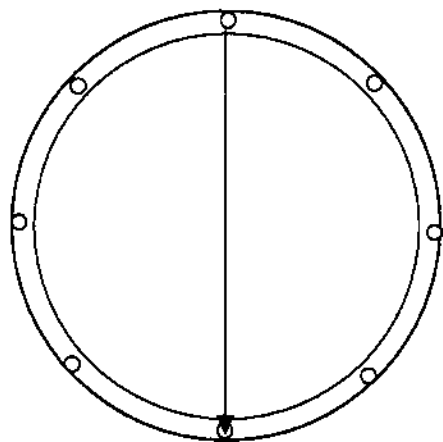
LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG	LI	KG
40	140	67	307	94	670	121	1.450	148	3.150	175	6.900	202	15.000				
41	145	68	315	95	690	122	1.500	149	3.250	176	7.100	203	15.500				
42	150	69	325	96	710	123	1.550	150	3.350	177	7.300	204	16.000				
43	155	70	335	97	730	124	1.600	151	3.450	178	7.500	205	16.500				
44	160	71	345	98	750	125	1.650	152	3.550	179	7.750	206	17.000				
45	165	72	355	99	775	126	1.700	153	3.650	180	8.000	207	17.500				
46	170	73	365	100	800	127	1.750	154	3.750	181	8.250	208	18.000				
47	175	74	375	101	825	128	1.800	155	3.875	182	8.500	209	18.500				
48	180	75	387	102	850	129	1.850	156	4.000	183	8.750	210	19.000				
49	185	76	400	103	875	130	1.900	157	4.125	184	9.000	211	19.500				
50	190	77	412	104	900	131	1.950	158	4.250	185	9.250	212	20.000				
51	195	78	425	105	925	132	2.000	159	4.375	186	9.500	213	20.600				
52	200	79	437	106	950	133	2.060	160	4.500	187	9.750	214	21.200				
53	206	80	450	107	975	134	2.120	161	4.625	188	10.000	215	21.800				
54	212	81	462	108	1.000	135	2.180	162	4.750	189	10.300	216	22.400				
55	218	82	475	109	1.030	136	2.240	163	4.875	190	10.600	217	23.000				
56	224	83	487	110	1.060	137	2.300	164	5.000	191	10.900	218	23.600				
57	230	84	500	111	1.090	138	2.360	165	5.150	192	11.200	219	23.400				
58	236	85	515	112	1.120	139	2.430	166	5.300	193	11.500	220	25.000				
59	243	86	530	113	1.150	140	2.500	167	5.450	194	11.800	221	25.750				
60	250	87	545	114	1.180	141	2.575	168	5.600	195	12.150	222	26.500				
61	257	88	560	115	1.215	142	2.650	169	5.800	196	12.500	223	27.250				
62	265	89	580	116	1.250	143	2.725	170	6.000	197	12.850	224	28.000				
63	272	90	600	117	1.285	144	2.800	171	6.150	198	13.200	225	29.000				
64	280	91	615	118	1.320	145	2.900	172	6.300	199	13.600	226	30.000				
65	290	92	630	119	1.360	146	3.000	173	6.500	200	14.000						
66	300	93	650	120	1.400	147	3.075	174	6.700	201	14.500						

Omräkningstabell - lufttryck

kP	bar	kg/cm ²	p.s.i	kP	bar	kg/cm ²	p.s.i
10	0,1	0,1	1	400	4.0	4.1	58
20	0,2	0,2	3	450	4.5	4.6	65
30	0,3	0,3	4	500	5.0	5.1	73
40	0,4	0,4	6	550	5.5	5.6	80
50	0,5	0,5	7	600	6.0	6.1	87
60	0,6	0,6	9	650	6.5	6.6	94
70	0,7	0,7	10	700	7.0	7.1	102
80	0,8	0,8	12	750	7.5	7.7	109
90	0,9	0,9	13	800	8.0	8.2	116
100	1.0	1.0	15	850	8.5	8.7	123
150	1.5	1.5	22	900	9.0	9.2	131
200	2.0	2.0	29	950	9.5	9.7	138
250	2.5	2.6	36	1000	10.0	10.2	145
300	3.0	3.1	44	1050	10.5	10.7	152
350	3.5	3.6	51				

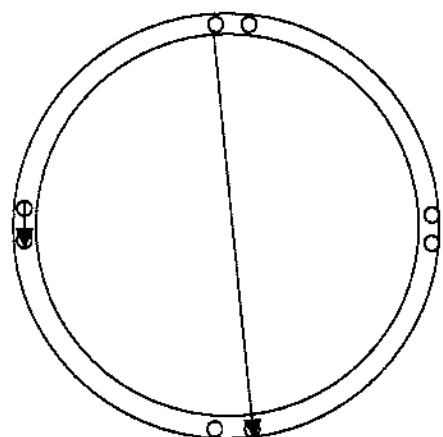
Hur mäter jag fälgar?

1. Fälg med öra som är jämt fördelat på fälgbanan



Man mäter c/c måttet på öronen från framkant på översta hålet till bakkant på nedersta hålet.
ex. 15-38 8-736,6 (736,6 är c/c måttet).

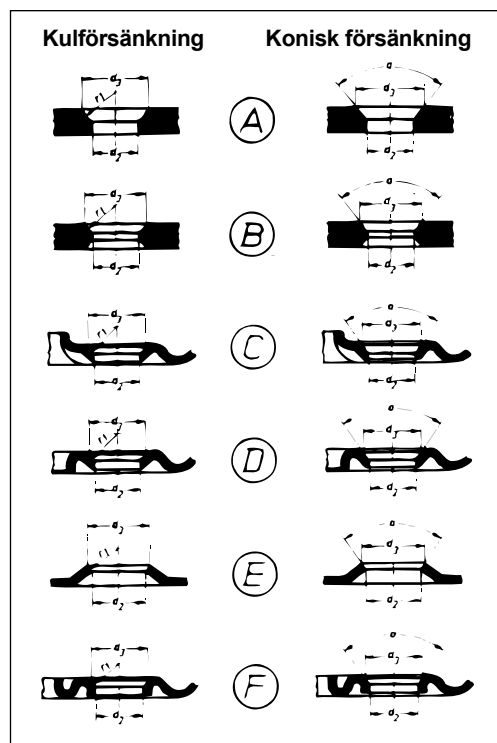
2. Fälg med öra som ligger parvis på fälgen



När öronen ligger parvis eller SQ som man kallar det, mäter man från övre vänster hål (framkant) till nedre höger hål (bakkant) (eller tvärtom). Denna mätning är dock inte exakt, men man kommer tillräckligt nära för att tyda vad det är för c/c mått.
ex. 15-38 2x4-787,4 (787,4 är c/c måttet)

Obs! på denna fälgtyp skall man även mäta mellan öronparet pga att det finns olika mått. (c/c)

Teknisk information - Bulthålsspecifikationer



Nr.	d ₂	d ₃	r ₁	a	bult
1	18,5	24	14	-	M14x1,5
2	21,5	27	16	-	M18x1,5
3	27	32	18	-	M22x1,5
					M20x1,5
4	20,5	25	14	-	M14x1,5
					3/4 amerikansk spec. for Ford
5	32,15	37	22,2	-	
6	14	-	14	-	
7	15,5	-	14	-	
8	18,5	-	14	-	M12x1,5
					M14x1,5
9	20	-	14	-	
10	21	-	14	-	
11	20	-	12	-	
12	16	20	12	-	M12x1,5
26	15	20	13	-	
30	24,5	29	18	-	
31	37	43	25	-	
33	26	32	18	-	

Nr.	d ₂	d ₃	r ₁	a	bult
13	15	19,8	-	60°	
14	16	19,8	-	60°	
15	16	22	-	90°	
16	15,5	-	-	60°	M12x1,5
17	25,4	31,5	-	80°	
18	18,5	-	-	60°	
19	16,8	-	-	60°	
20	28,6	36	-	90°	
21	21,5	27	-	90°	
22	12	-	-	80°	
23	-	17	-	60°	
24	13	16	-	90°	M12x1,5
25	10,5	-	-	60°	
37	26	31,5	-	80°	

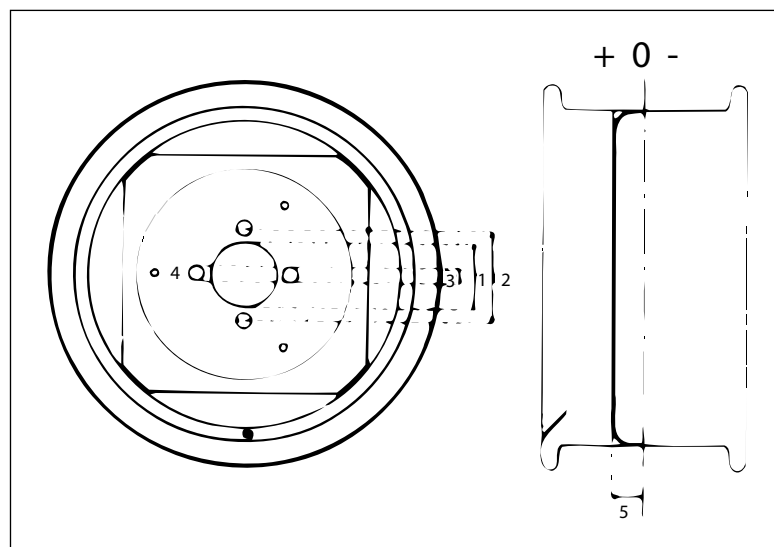
Beställningsanvisning för skräddarsydda fälgar

Användningsområde:

Traktor
Skördetröska
Lantbruksvagn
Spridarvagn

Skogs & Industrivagn
Hjullastare
Hjulkuren grävmaskin
Bobcat

ATV-terrängfordon
Entreprenadmaskin
Teleskoplastare

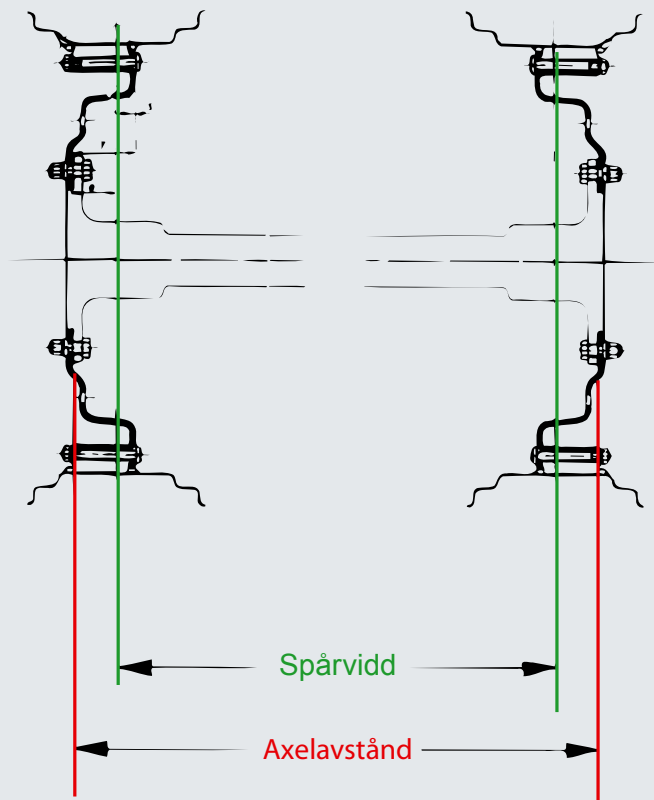


Fälgens specifikation:

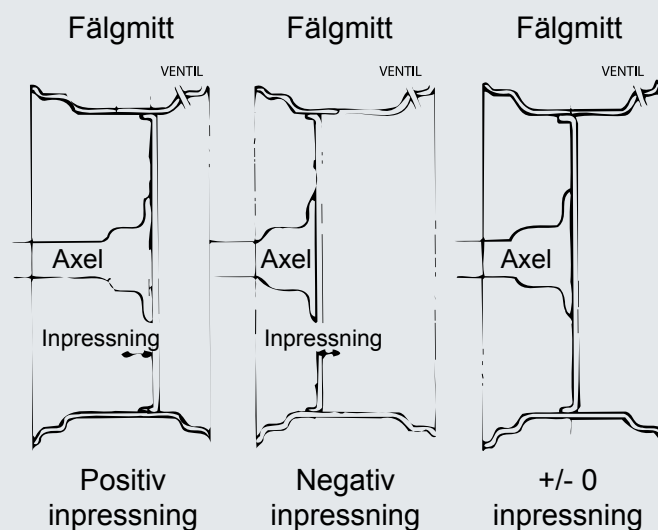
- 1) Navhålsdiameter
- 2) Bulthålsdiameter
- 3) Antal bulthål
- 4) Bulthålsspecifikation
- 5) Inpressning

Blankett för ifyllande av fälgdata finns på sidan 116.

Spårvidd Axelavstånd



Inpressning (För hjul med fast disc)



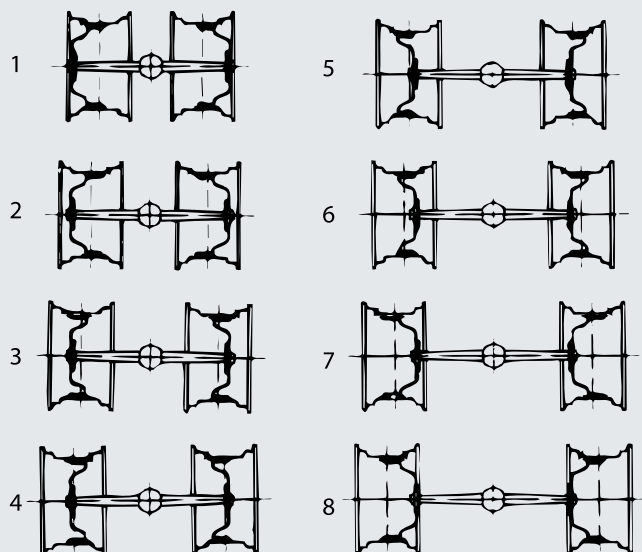
Inpressningen visar discens placering i fälgen och mätes alltid från mitten av fälgen till anläggningsytan mot maskinens nav.

Positiv inpressning: (+)
Mätes från fälgmitten mot ventilhål.

0 inpressning: (+/-)
Discen placeras i fälgens mitt.

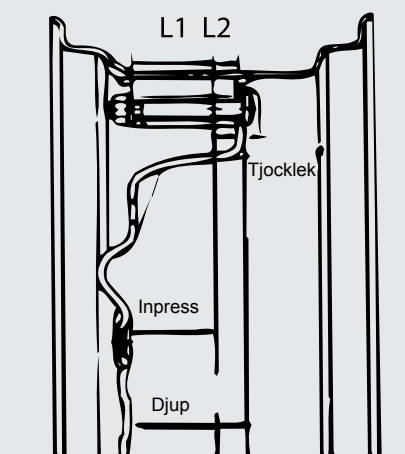
Negativ inpressning: (-)
Mätes från fälgmitt mot bakkant.

Spårviddsmöjligheter med justerbara fälgar



1-4 Positiv
inpressning

5-8 Negativ
inpressning



Den önskade spårvidden beräknas från maskinens axelavstånd och inpressning på båda hjulen:

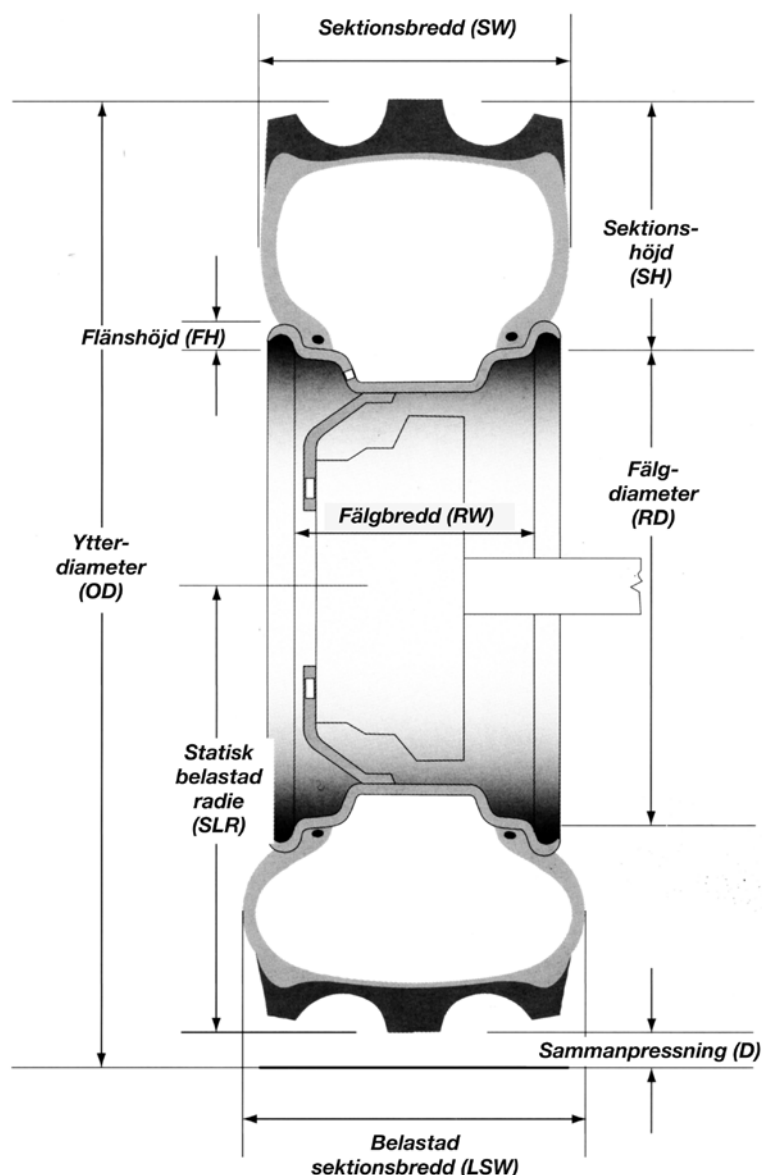
Spårvidd = axelavstånd - 2x inpressning.

- Jämfört med axelavståndet blir spårvidden större när inpressningen är negativ. (Detta gäller även hjul med svetsad disc, där man kan uppnå max 2 olika spårvidder genom att vända fälgen).
- Inpressningen av justerbara fälgar kan bestämmas av:
 - discens djup (mm)
 - discens tjocklek (mm)
 - fästörats position i förhållande till fälgmitt (L1+L2) (mm)

Teknisk information - Definitioner däck och fälg

Däckproducenter över hela världen är medlemmar i regionala däckproducenters organisationer (STRO i Skandinavien), som definierar däckdimensioner och toleranser, belastningar och lufttryck för olika däckkategorier och däckdimensioner. Nedan finns förklaringar på däck- och fälgdimensioner:

Utvändig diameter:	Diameter mätt på ett obelastat däck, monterat på rekommenderat fälg och med rekommenderat lufttryck.
Sektionsbredd:	Anger bredden på däcket vid normalt lufttryck. Eventuella dekorationer och texter i sidväggen oräknat.
Sektionshöjd:	Avståndet från klinchen till den högsta punkten i slitbanan mätt i centrumlinjen.
Statisk belastad radie:	Avståndet från underlaget till centrum på axeln vid normalt lufttryck och belastning.
Belastad sektionsbredd:	Bredden på ett belastat däck.
Fälgbredd:	Fälgbredd mätt från fläns till fläns.
Fälgdiameter:	Diameter på fälgen mätt från kant till kant.
Flänshöjd:	Höjden på fälgflänsen mätt mellan kant och utvändig flänskonkur.
Sammanpressning:	Skillnaden mellan halva diametern och den statiskt belastade radien.



Exempel på märkning av styrhjul

Märkning på sidväggen: **7.50-18 6 PR**

- 7.50** = Däckets sektionsbredd i tum
- 18** = Fälgdiameter i tum
- 6 PR** = Lagerklass eller belastningskapacitet

Exempel på ny märkning av drivhjul

Märkning på sidväggen: **12.4R28 121A8**

- 12.4** = Däckets sektionsbredd i tum
- R** = Radial
- 28** = Fälgdiameter i tum
- 121** = Belastningskod (se belastningskoder och hastighetssymboler)
- A8** = Hastighetssymbol (40 km/t) (se belastningskoder och hastighetssymboler)

Märkning på sidväggen: **520/70R38 150A8**

- 520** = Däckets sektionsbredd i mm
- 70** = Profilförhållande (sektionshöjd/sektionbredd)
- R** = Radial
- 38** = Fälgdiameter i tum
- 150** = Belastningskod (se belastningskoder och hastighetssymboler)
- A8** = Hastighetssymbol (40 km/t) (se belastningskoder och hastighetssymboler)

Exempel på märkning av implementdäck

Märkning på sidväggen: **11.5/70-16 135 A6 14 PR 123 A6**

- 11.5** = Däckets sektionsbredd i tum
- 70** = Profilförhållande (sektionshöjd/sektionbredd)
- 16** = Fälgdiameter i tum
- 135** = Belastningskod som **rulldäck** (se belastningskoder och hastighetssymboler)
- 123** = Belastningskod som **drivdäck** (se belastningskoder och hastighetssymboler)
- A6** = Hastighetssymbol (30 km/t) (se belastningskoder och hastighetssymboler)
- 14 PR** = Lagerklass
- TL** = Slanglöst

Var aktsam om dig själv och andra och var uppmärksam på materialet du jobbar med!

10 säkerhetsråd från Nordisk Däck Import AB

Arbeten med hjul och däck är förenat med stor risk för olycksfall. Svåra olycksfall, även sådana med dödlig utgång, har skett. Demontering/montering och arbeten med däck och fälg skall under alla moment alltid ske med omtanke och medvetenhet. Inte bara med hänsyn till materialet utan också i högsta grad därför att du själv och andra människor kan komma till skada. På grund av stora risker är fackkunskap av största vikt - olyckor händer oftast när arbetet utförs av personer utan kunskap!

1. Var alltid säker på att maskinen står på ett plant underlag när den skall lyftas med domkraft. Underlaget måste vara stabilt så att domkraften inte riskerar att glida eller sjunka.
2. Använd gärna en hjulmonteringsvagn till alla slags hjul för traktor, lantbruk, skogsmaskiner, entreprenadmaskiner etc. Finns ingen hjulmonteringsvagn så var uppmärksam på att hjulet inte kan välta över dig. Se till att du har hjälp med stora hjul och ta inga risker. Tillsä till det finns tillräckligt med utrymme för att komma undan snabbt om hjulet skulle tippa.
3. Var mycket noggrann och kritisk när du inspekterar ett däck efter exempelvis en tomkörning eller punktering. Var speciellt uppmärksam på området runt kanttråden vid demontering. När däcket är löst skall det speciellt kontrolleras efter sekundära skador. Det kan exempelvis vara missfärgningar på däckets insida som har uppstått under körning med för lite luft eller utan luft! Kontrollera också om det finns gamla reparationer och om dessa är utförda enligt gällande regler.
4. Ett däck åldras och håller inte för evigt. Vi rekommenderar en maximal däckålder om cirka 10 år. Däcksidan som fjädrar och flexar brukar bli utmattad först och här kan det också uppstå sprickor främst vid däckfoten men även i skuldran. Detta brukar ske oavsett om däcket används eller ej.
5. Det borde vara självklart, men det bör ändå nämnas. För säkerhets skull: Var säker på att däck och fälg passar tillsammans!
6. Använd alltid rikligt med monteringspasta som är avsett för däcktypen. Detta är viktigt så att däcket "sätter sig" vid så lågt lufttryck som möjligt. Glöm aldrig säkerhetsavstånd vid pumpning - (se punkt 7).
7. Vid pumpning av hjul bör en pumpbur användas. Om inte pumpbur finns tillgänglig rekommenderas ett säkerhetsavstånd om 5 meter. Med andra ord - pumpanordningen skall ha en slang på minst 5 meter. Stå alltid längs däcket - inte framför eller bakom - när däcket pumpas! Vid pumpning av hjul med låsringar - tillsä till att ringarna sitter perfekt redan när däcket börjar ta luft - och avbryt omedelbart pumpningen om ringen sitter snett eller det finns glapp mellan låsring och fälg. Byt ut skadade låsringar eller andra komponenter som inte är helt felfria - det är livsfarligt att arbeta med delar som skadats!
8. Korrekt lufttryck är ytterst viktigt - inte minst av säkerhetsmässiga grunder. Kontrollera lufttrycket både vid markarbete och väggkörning. Försäkra dig om att däckets belastningskod (load index) är riktig i förhållande till fordonets belastning och axeltryck och att däcket är godkänt till fordonets maximala hastighet.
9. Mycket viktigt - efterspänn och kontrollera bultar och muttrar! När man monterat hjul på diverse maskiner såsom traktorer, tröskor, vagnar, skogsmaskiner, entreprenadmaskiner eller andra typer av fordon som är dragande/frirullande - körs fordonet 100-200 m och därefter genomförs en första efterdragning. Efterdrag alltid med momentnyckel och enligt maskinproducentens föreskrifter. Hjulen skall ha tid att "sätta sig" och därför skall en ny efterdragning ske efter första arbetspasset eller första arbetsdagen. Denna efterdragning måste naturligtvis utföras av föraren och det kan ta upp till en veckas tid innan efterdragningen är optimal. Denna procedur gäller även för dubbelmontage - både det innersta fästet samt läset.
10. Stressa aldrig vid demontering/montering eller pumpning av hjul. Arbeten med däck och hjul är allvarligt och arbetet kräver 100% koncentration. Detta är viktigt både ur din egen och andras säkerhet!

**En annan mycket viktig regel - montera aldrig ett lastbilsdäck på en implementfälg - det är livsfarligt!
Och sist men inte minst - vägra alltid att arbeta med rostiga, skadade eller dåligt reparerade fälgar!**

Moment som skall följas vid dragning av muttrar och bultar

Dimension	Topp	Gänga	8.8	10.9	12.9	Anmärkningar
M14	21	1,5	118	166	199	Alla mått är N ^M Alla mått är N ^M = 66.6 kg
M14	21	2.00	109	154	184	
M16	24	1.50	179	253	303	
M16	24	2.00	170	239	287	Kom alltid ihåg att spänna korsvis.
M18	27	1.50	260	366	439	
M18	27	2.00	248	349	419	Dessa moment är standardnormer. Det kan självklart förekomma avvikelser från producent till producent
M18	27	2.50	235	330	396	
M20	30	1.50	363	511	613	
M20	30	2.00	347	489	586	
M20	30	2.50	332	467	560	Dessa muttrar/bult dimensioner är de vanligast gängbara i vår värld
M22	34	1.50	492	691	830	
M22	34	2.00	473	666	799	
M22	34	2.50	454	639	767	Speciellt för John Deere axel
M24	36	1.50	639	899	1078	
M24	36	2.00	617	866	1041	
M24	36	3.00	574	808	969	Använd alltid momentnyckel!

Alla momenten gäller när gängorna är hela och rena på muttrar/bultar.

**Blanketten
får kopieras**

Uppmätningstabell

för fälgar & navtallrikar



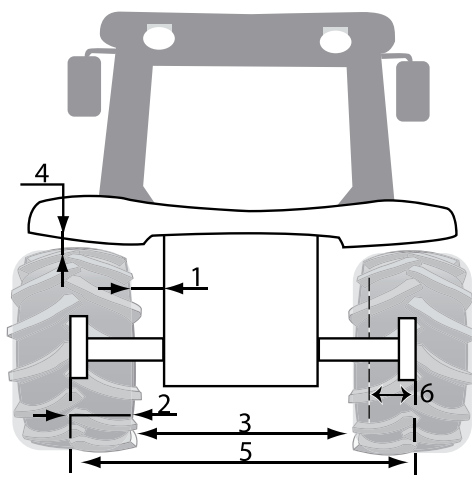
MASKINDATA:

Fabrikat	_____
Modellbeteckn.	_____
Årsmodell	_____
Chassinr.	_____
Utväxling	_____
HKR	_____

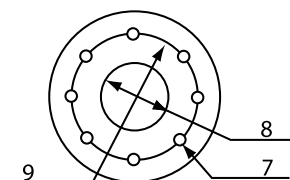
Kundens namn: _____

Telefon _____ Fax _____

Nedanstående mått är grundläggande för produktion av exakt rätt fälg/disk.

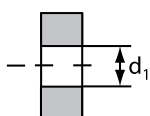


- Däckdimension Fram _____ Bak _____
- Axelbelastning Fram _____ Bak _____
- 1 = Minsta frigång däckside - maskin (mm) Fram _____ Bak _____
- 2 = Däckside - fälgtallrik (mm) Fram _____ Bak _____
- 3 = Frigång däckside - däckside (mm) Fram _____ Bak _____
- 4 = Frigång däck - maskin (mm) Fram _____ Bak _____
- 5 = Flänsmått (mm) Fram _____ Bak _____
- 6 = Fälgsida - fälgtallrik (mm) Fram _____ Bak _____

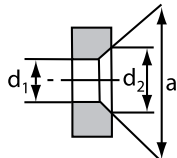


- 7 = Antal bulthål (st) Fram _____ Bak _____
- 8 = Navhålsdiameter (mm) Fram _____ Bak _____
- 9 = Bultcirkeldiameter (mm) Fram _____ Bak _____

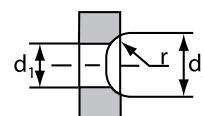
Bulthålsutförande
Cylindrisk/plan



Bulthålsutförande
Försänkt/konisk



Bulthålsutförande
Försänkt/sfärisk



Bulthålsutförande	d ₁ (mm)	d ₂ (mm)	r ^o (mm)	a ^o (mm)
Cylindrisk/plan Fr/B	/	/	/	/
Försänkt/konisk Fr/B	/	/	/	/
Försänkt/sfärisk Fr/B	/	/	/	/

Anmärkning: _____

Försäljning Däckfackhandel



Norrland och Dalarna
Robert Lindhe
046 37 95 38
070 697 00 26
rli@ndi-se.com



Svealand (ej Dalarna)
André Stenlund
046 37 95 29
073 620 59 34
anst@ndi-se.com



Norra Götaland
Mikael Rooth
046 37 95 37
070 669 70 83
mro@ndi-se.com



Södra Götaland
Tomas Asplund
046 37 95 28
073 620 59 33
toas@ndi-se.com



Bilhandel
Carl-Erik Sjöholm
046 37 95 25
073 620 59 31
cesj@ndi-se.com

Försäljning Tunga



Svealand
Göran Hallqvist
070 669 01 72
ghal@ndi-se.com



Götaland norra
Tony Andersson
070 760 02 08
anta@ndi-se.com



Götaland södra
Lars-Inge Holmberg
073 620 59 32
lah@ndi-se.com



Norrland
Robert Lindhe
070 697 00 26
rli@ndi-se.com

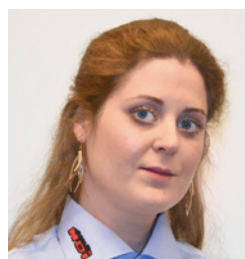


Försäljningschef
Peter Liljedahl
073 620 59 30
plil@ndi-se.com

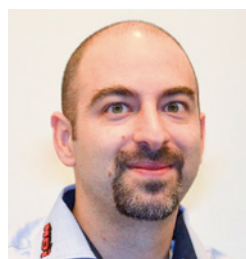
Innesälj



Innesäljare
Marcus Nilsson
046 37 95 06
mnis@ndi-se.com



Innesäljare
Shana Fritz
046 37 95 02
sfr@ndi-se.com



Innesäljare
Alan Watt
046 37 95 04
awa@ndi-se.com



Innesäljare
Patrik Johansson
046 37 95 03
pja@ndi-se.com



Innesäljare
David Nord
046 37 95 21
dnor@ndi-se.com

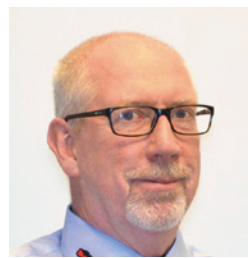


Innesäljare
Sebastian Andersson
046 37 95 01
sess@ndi-se.com



Innesäljare
Pär Andersson Rosberg
046 37 95 13
pad@ndi-se.com

Specialister Tunga



Peter Johnnyson
Traktor
046 37 95 26
070 592 47 69
pjj@ndi-se.com



Tommy Svärd
EM/Industri
046 37 95 18
070 661 44 10
tosv@ndi-se.com



Christoffer Blomqvist
Svensson
046 37 95 07
070 669 03 21
cbs@ndi-se.com



Lars-Henrik Forss
046 37 95 11
070 542 32 21
lhf@ndi-se.com



Försäljningsvillkor

Denna lista annullerar alla föregående. Vi äger rätt att förändra densamma utan särskilt meddelande. Beställningar faktureras till de priser som gäller leveransdagen, oberoende av beställningens datum. Leverans sker på mottagarens egen risk. Priserna inkluderar ej mervärdesskatt, miljöavgift eller återvinningsavgift. Vi reserverar oss för feltryck i denna katalog.

Leveransvillkor

Fraktfri leverans till återförsäljare eller hans helägda filial sker på för oss billigaste sätt och med av oss reguljärt anlita transportör. Önskas leverans på annat sätt, eller till annan mottagare, förbehåller vi oss rätten att debitera merkostnad. Frakt debiteras för leverans understigande kronor 3.000:- netto fakturavärde exklusive återvinningsavgift.

Fel leveranser, ofullständiga leveranser osv. orsakade av NDI ska i god tid meddelas NDI order-avdelning. NDI personal ska så fort de känner till felaktigheter mot genererad order meddela kund. Vid leverans av fälg och kompletta hjul ska en fälg försiktigt provas på bil innan montage. Repade och skadade fälgar/hjul kommer ej att godkännas som retur även om det är en fel leverans från NDI. Felaktigt levererade däck av NDI får ej monteras, ni har som affärsidkare ansvaret för att det är rätt produkt ni monterar.

Expeditionstillägg

Oavsett om varor hämtas eller vi utför leverans, debiteras ett expeditionstillägg av kronor 50:- för varje leverans som understiger kronor 500:- netto faktureringsvärde.

Återvinningsavgift

NDI är ansluten till Svensk Däckåtervinning AB (S.D.A.B.)

Betalningsvillkor

Enligt avtal.

Faktureringsavgift

Faktura sänds i normalfallet via e-post som PDF eller som elektronisk faktura. Önskar kund ändå faktura utskickad med post i pappersformat uttages en faktureringsavgift på 25:- kr per faktura.

Dröjsmålsränta

Kapital kostar – någon skall betala! Vi tvingas debitera dröjsmålsränta om våra betalningsvillkor inte följs. Räntan kommer att debiteras från förfallodagen till dess betalning kommer oss tillhanda. Dröjsmålsränta debiteras per faktura. Dröjsmålsränta debiteras enligt räntelagen, referensräntan plus åtta procentenheter. Mottagandet av våra produkter är detsamma som godkännande av ovanstående villkor.

Produktgaranti

Varje produkt försålt av oss garanteras fritt från felaktigheter i tillverkning och material. Våra garantibestämmelser följer branschens i övrigt och vi rättar oss efter dess villkor. Skulle mot förmodan något fel uppkomma, ej orsakat av yttre omständigheter eller fel användningssätt, skall felaktigheten/produkten anmälas i formuläret på vår hemsida (<http://reklamation.ndi.se>). Ni kommer efter lyckad registrering få ett mail med en bekräftelse på reklamationen. Ni kommer sedan att få fortlöpande information angående er reklamation via e-post. Vi gör därefter en första bedömning om varan skall tillsändas NDI, varvid vi skickar fraktsedel. Om vår undersökning

visar att sådan vara varit behäftad med felaktigheter, vilka faller under ovanstående garanti, kommer vi antingen att reparera den eller ersätta den med en ny i förhållande till den tjänst den lämnat. Utöver detta lämnas ingen direkt eller underförstådd garanti. I inget fall ansvarar vi för skador som kan uppstå genom användning av dessa produkter.

Underkända reklamationer kan inte ta upp lagerplats och måste sändas åter eller förverkas.

Produktgaranti gäller normalt 1 år från det datum godset levererades ut från NDIs lager. Slitage och brukande nedsätter varans ersättningsvärde.

Om ni behöver ersättningsprodukt sänds denna till er med nytt debiteringsunderlag men med förlängd betalningsdag så ni hinner returnera och få besked om returen är godkänd.

Returer

Vid retur har avsändaren ansvar att returnera produkten i samma skick den mottagits i. Monterad produkt som inte passar för ändamålet kan endast sändas i retur i originalförpackning och i sådant skick att den kan säljas som ny vara.

Endast varor som finns med på retursedeln från NDI kan returneras, övrigt är ej godkänd retur.

Returer godkännes endast om de i förväg har accepterats av oss. Administrations- och returavgift 125:- per sändning.

PV, LLV, SUV, slang och smådäck	40:- per kolli
LV och implement	80:- per kolli
Traktor och EM 24" och mindre	150:- per kolli
Traktor och EM 25" och större	500:- per kolli

Ej retur av special- och hembeställda artiklar. Måttbeställda eller lackerade fälgar, dubbelmontage och fälgdelar tages inte i retur. Alla returer måste ha ett returnummer, annars godkännes ej returen.

Transportreklamation

Transportskadegaranti och försvunnet gods är transportörens ansvar. NDI är dock behjälplig med reklamation till transportör. Kontrollera därför alltid godset vid mottagande och anmäl fel snarast. Underskrift av fraktsedel är detsamma som godkänd transport. Om ni behöver ersättningsprodukt sänds denna till er med nytt debiteringsunderlag men med förlängd betalningsdag så ni hinner returnera och få besked om returen är godkänd.

Öppettider

Ni kan nå innesälj på telefon 046-379500. Det går även bra att beställa i vår webshop som ni har tillgång till dygnet runt, alternativt faxa eller maila er order/förfrågan, fax 046-379540, e-mail order@ndi-se.com.

Våra ordinarie öppettider är måndag – torsdag 07:00-16:30, fredag 07:00-16:00. Inför helgdagar kan våra öppettider avvika. För information se vår hemsida www.ndi.se.



Lund
Kontor/Lager:
Gamlemark/Blomstervägen
Box 4027, 227 21 Lund

Telefon: 046-37 95 00
Telefax: 046-37 95 40
E-mail: order@ndi-se.com

Flen
Lager:
Brogetorp Industriområde,
642 33 Flen

www.ndi.se

