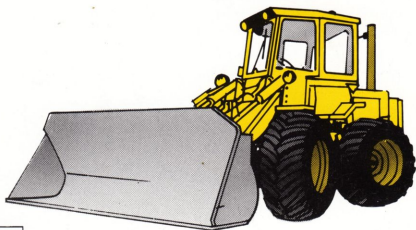
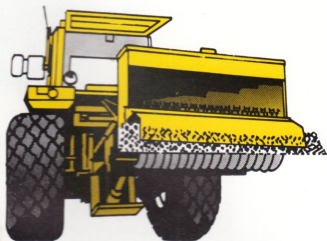


Trelleborg Twin!

De breda lågtrycksdäcken!

För lantbruket, skogen, grönyrtorna och industrin!



TRELLEBORG  **TYRE**

Trelleborg

Lågtrycksdäcken för

1959 tillverkades det första Twin-däcket i Trelleborg. Det var det första lågprofildäcket och kallades LP350-15.5. Däcket fick stor användning på vagnar och redskap och de goda erfarenheterna visade vägen för utveckling av fler däck till olika användningsområden.

Idag finns Twin-däck till de flesta maskiner och redskap som rullar i lantbruket, i skogen, på grönytor och inom industrin. Det är specialdäck av högsta kvalitet. Framtagna för att passa sitt speciella användningsområde.

Bred och skonsam kontakt med jorden!

Markpackning och spårbildning är ett stort problem. Lägre skördar och högre kostnader, till följd av markskador, har lett till att däckens fått större betydelse. Twin har en bred och skonsam kontakt med marken. Det ger en stor och följsam kontaktyta. Dessutom ersätter Twin dubbelmontage.



Twin-däck



Standard-däck

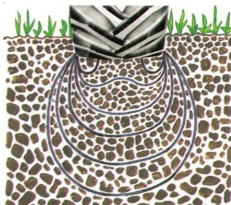
Lågt lufttryck och slanglöst utförande!

Kontaktytan mellan däck och mark är till stor del beroende av lufttrycket. Ju lägre lufttryck desto lägre marktryck och mindre jordpackning. Twin-däckens stora bredd gör det möjligt att köra med lågt lufttryck. Många av Twin-däckerna är slanglösa, vilket innebär mindre risk för kostbara däckexplosioner och stillestånd.



Breda däck en förutsättning för morgondagens såmetod!

Morgondagens så- och bearbetningsteknik kräver breda däck som kan köras med lågt lufttryck. Fullbreddspackning, god bärighet och liten spårbildning är en förutsättning för denna teknik. Twin-däckens bredd och storlek gör det möjligt att köra med lågt lufttryck. Det låga marktrycket medger en tidigare sådd, vilket ökar skörden och effektiviteten.



Twin-däck



Standard-däck

Stark konstruktion och lång livslängd!

Twin är byggt för ett långt och tufft liv. Diagonalbälteskonstruktionen förenar de bästa egenskaperna från diagonal- och radialdäcken. Stark konstruktion, oömma sidor, god komfort, lång livslängd och skonsam kontakt med marken.

Minskad jordpackning!

Twin är ett lågtrycksdäck med stor kontaktyta som är skonsam mot jorden. Detta innebär minimal jordpackning och minskade markskador samt att komforten blir god.

Jordpackning förhindrar vatten- och näringstillförel till grödan.

org Twin! bästa totalekonomi!

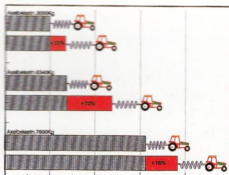
Trelleborg Twin, de breda lågtrycksdäcken, har av lantbrukare i Sverige och utomlands kallats "Det perfekta lantbruksdäcket" och många har fastslagit att "Twin är det bästa alternativet om man ser till ekonomin och minskade markskador".



Drar bättre!

Twin-däckens konstruktion och mönsterutformning ger optimal dragkraft utan onödig slirning och utan att skada marken. Skillnaden mellan Standard-däck och Twin-däck är som skillnaden mellan 2-hjulsdrift och 4-hjulsdrift eller som mellan en mindre och större traktormodell.

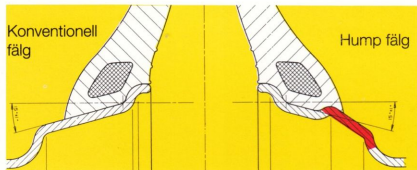
Statens Maskinprovningar	
18.9R34	1,50 bar
TWIN 600/60-38	0,80 bar
Sveriges Lantbruksuniversitet	
20.8R38	1,35 bar
TWIN 700/65-38	0,80 bar
IMAG-DLO, Holland	
20.8R42	1,60 bar
TWIN 850/55-42	0,70 bar



Dragkraft (kg) på stubbearbetad mellanåra vid normal fuktighet vid 15% slirning

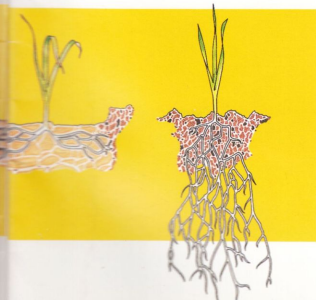
Fälg med ökad säkerhet!

Fälg med s k "hump" möjliggör körning med lågt lufttryck. Den speciella utformningen förhindrar att däckfoten slirar eller kränger av fälgen. Finns på 22.5", 26.5" och 30.5" fälgar.



Kompleta hjul - en skräddarsydd lösning!

Trelleborg är den kompletta hjulleverantören. Vi tillverkar inte bara däck utan hela kompletta hjul. Skräddarsytt för din maskin och ditt redskap.



Twin Tractor!

För lantbrukets dragande maskiner!

Traktorer, skördetröskor och andra dragande maskiner behöver däck som kan överföra motorens effekt till bästa dragkraft och framkomlighet.

Trelleborg Twin Tractor-däck har genom sin stora kontaktyta och mönsterutformning de bästa förutsättningar för att lösa problemet.

Genom sin stora kontaktyta ersätter Twin-dubbelmontaget.

Vid extrema förhållanden då man kräver extra lågt marktryck, som vid tidig sådd på fuktig mark och med fullbreddspackning, är det lämpligt att dubbelmontera Twin.

Twin hjälper till att lösa jordpackningsproblemet och få en väl utförd växtodling.



Dimension	Mönster	Mönster- djup mm	Fälg	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastad radie +/-2% mm	Rulln- omkrets +/-2,5% mm	PR	40 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar	10 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar	40 km/tim Max belastning vid 0,5/0,8 bar luftryck
400/55-17.5	414	35	11.75x17.5	880	400	402	2640	6	875/1,2	1220/1,5	525/0,5
	414	35	11,75x17,5	880	400	402	2640	14	1435/2,8	2005/3,5	690/0,8
400/60-26.5	414	45	13.00x26.5	1160	400	542	3480	6	1170/1,2	1640/1,5	700/0,5
	414	45	13.00x26.5	1160	400	542	3480	12AF	1800/2,5	2460/3,0	925/0,8
500/60-26.5	414	50	16.00x26.5	1250	500	580	3780	6	1605/1,0	2195/1,2	1070/0,5
	414	50	16.00x26.5	1250	500	580	3780	12	2325/1,9	3290/2,4	1410/0,8
600/55-26.5	414	50	20.00x26.5	1350	600	615	4050	6	1740/0,8	2440/1,0	1325/0,5
	414	50	20.00x26.5	1350	600	615	4050	14	2980/2,0	4170/2,5	1740/0,8
600/55-30.5	414	50	20.00x30.5	1435	600	668	4305	8	2245/1,1	3365/1,4	1415/0,5
	414	50	20.00x30.5	1435	600	668	4305	14	3185/2,0	4725/2,5	1860/0,8
600/60-30.5	414	50	20.00x30.5	1495	600	695	4485	8	2410/1,1	3410/1,4	1520/0,5
	414	50	20.00x30.5	1495	600	695	4485	14	3420/2,0	4785/2,5	2000/0,8
700/65-30.5	414	55	24.00x30.5	1650	700	754	4950	8	3090/0,9	4270/1,1	2190/0,5
800/55-30.5	414	55	28.00x30.5	1650	800	754	4950	8	3335/0,8	4665/1,0	2530/0,5
600/65-34	422	50	DW20x34	1650	600	759	4950	12AF	3495/1,7	4860/2,1	1710/0,5
650/60-34	404	27	DW20x34	1650	650	759	4950	8	2970/1,0	4160/1,2	1980/0,5
700/55-34	414	55	DW24x34	1650	700	759	4950	8	3000/0,9	4145/1,1	2125/0,5
750/50-34	404	27	DW24x34	1650	750	814	4950	8	3215/0,9	4500/1,1	2280/0,5
800/50-34	414	55	DW28x34	1650	800	859	4930	8	3220/0,8	4510/1,0	2445/0,5
850/45-34	404	27	DW28x34	1650	850	920	4950	8	3435/0,8	4810/1,0	2610/0,5
600/60-38	414	60	DW20x38	1670	600	770	5010	8	2705/1,1	3825/1,4	1705/0,5
	414	60	DW20x38	1670	600	770	5010	14	3840/2,0	5375/2,5	2245/0,8
650/60-38	414	60	DW20x38	1750	650	819	5250	8	2945/1,0	4220/1,3	1965/0,5
	414	60	DW20x38	1750	650	819	5250	14	4160/1,8	5890/2,3	2585/0,8
700/65-38	414	60	DW24x38	1860	700	849	5580	8	3605/1,0	5165/1,3	2405/0,5
750/65-38	414	60	DW24x38	1960	750	895	5880	8	4130/0,9	5710/1,1	2930/0,5
850/55-42	414	60	DW28x42	1960	850	895	5880	8	4235/0,8	5580/0,9	3220/0,5

Höghastighetsdäck

Dimension	Mönster	Mönster- djup mm	Fälg	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastad radie +/-2% mm	Rulln- omkrets +/-2,5% mm	LI	65 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar	40 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar	10 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar
600/55B30.5	414	50	20.00x30.5	1435	600	668	4305	141	2575/2,0	3150/2,0	4150/2,0
		50	20.00x30.5	1435	600	668	4305	148			

Däcken är i de flesta fall slanglösa.

AF=AgroForest. Förstärkt utförande för det kombinerade skogs- och lantbruket.

Vid service där höga dragkrafter erfordras, t ex vid plöjning, skall data för 40 km/tim användas.

LI=Load Index. Belastningsindex som ersätter PR-talen. Anger däckets max.belastning oberoende av däckdimension.



Twin 404



Twin 414



Twin 422

Twin Implement!

För lantbrukets vagnar, redskap och spridare!

Redskap, vagnar och spridare blir också tyngre, vilket kräver däck som är skonsamma mot marken och kan köras vid besvärliga förhållanden.

Trelleborg Twin Implement-däck är specialdäck för redskap, vagnar och spridare. Breda lågtrycksdäck med stor kontaktyta som är överlägsna vad det gäller bärighet, lastförmåga och livslängd.



Twin 404



Twin 421

Dimension	Mönster	Mönster- djup mm	Fälg mm	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastad radie +/-2% mm	Rull- omkrets +/-2,5% mm	PR	40 km/tim		10 km/tim	
									Max bel/LLV kg/bar	bel/Lufttryck HLV kg/bar	Max bel/LLV kg/bar	bel/Lufttryck HLV kg/bar
280/60-15.5	421,464	20,8	8.00x15.5	730	260	325	2142	6	1005/2,2	1115/3,0	1395/2,2	1615/3,0
	478	10	8.00x15.5	730	260	325	2142	10	1325/3,6	1475/4,9	1845/3,6	2140/4,9
	478	10	8.00x15.5	730	260	325	2142	14	1610/5,0	1790/6,8	2240/5,0	2595/6,8
400/60-15.5	404	20	13.00x15.5	875	400	384	2568	6	1510/1,5	1675/2,1	2095/1,5	2430/2,1
	478	12	13.00x15.5	875	400	384	2568	10	2015/2,5	2240/3,4	2800/2,5	3250/3,4
	404	20	13.00x15.5	875	400	384	2568	14	2470/3,5	2745/4,8	3430/3,5	3980/4,8
400/55-17.5	404,443	20,13	11.75x17.5	880	400	388	2583	8	1780/2,0	1980/2,8	2475/2,0	2870/2,8
400/55-22.5	404,443	20,13	11.75x22.5	1000	400	446	2935	8	2120/2,0	2355/2,7	2945/2,0	3415/2,7
	404,443	20,13	11.75x22.5	1000	400	446	2935	14	2930/3,5	3255/4,8	4070/3,5	4720/4,8
500/45-22.5	404	20	16.00x22.5	1020	500	450	2994	8	2325/1,6	2585/2,2	3230/1,6	3750/2,2
	404	20	16.00x22.5	1020	500	450	2994	12	2945/2,4	3275/3,3	4095/2,4	4750/3,3
550/45-22.5	404	20	16.00x22.5	1065	550	455	3125	12	3285/2,1	3650/2,8	4560/2,1	5290/2,8
500/60-22.5	404	20	16.00x22.5	1170	500	497	3433	6	2450/1,2	2720/1,7	3415/1,2	3960/1,7
	404,421	20,35	16.00x22.5	1170	500	497	3433	8	2905/1,6	3230/2,2	4040/1,6	4685/2,2
	404,421	20,35	16.00x22.5	1170	500	497	3433	12	3670/2,4	4080/3,3	5100/2,4	5915/3,3
550/60-22.5	404	20	16.00x22.5	1230	550	525	3610	12	4095/2,1	4550/2,8	5690/2,1	6600/2,8
600/50-22.5	404,423	20,35	20.00x22.5	1170	600	497	3433	8	3030/1,3	3365/1,8	4205/1,3	4880/1,8
	404,423	20,35	20.00x22.5	1170	600	497	3433	12	3900/2,0	4330/2,7	5415/2,0	6280/2,7
20/45-22.5	423	12	20.00x22.5	1130	620	495	3315	12	3800/1,9	4225/2,5	5280/1,9	6125/2,5
700/40-22.5	404	20	24.00x22.5	1170	700	497	3433	8	3180/1,1	3635/1,8	4420/1,1	5125/1,8
	404	20	24.00x22.5	1170	700	497	3433	12	4105/1,7	4560/2,3	5700/1,7	6610/2,3
400/60-26.5	404	25	13.00x26.5	1160	400	524	3405	8	2500/2,0	2780/2,8	3475/2,0	4030/2,8
	404	25	13.00x26.5	1160	400	524	3405	10	2850/2,5	3165/3,5	3955/2,5	4590/3,5
500/60-26.5	421	35	16.00x26.5	1260	500	545	3698	8	3055/1,6	3395/2,2	4245/1,6	4925/2,2
	421	35	16.00x26.5	1260	500	545	3698	12	3875/2,4	4305/3,3	5380/2,4	6245/3,3
600/55-26.5	404,421	25,40	20.00x26.5	1350	600	570	3962	8	3770/1,4	4190/1,8	5240/1,4	6075/1,8
	404,421	25,40	20.00x26.5	1350	600	570	3962	12	4710/2,0	5235/2,7	6545/2,0	7590/2,7
	404,421	25,40	20.00x26.5	1350	600	570	3962	16	5615/2,7	6240/3,7	7800/2,7	9050/3,7
700/50-26.5	404,423Mk	25,40	24.00x26.5	1350	700	570	3962	8	4005/1,1	4450/1,5	5665/1,1	6485/1,5
	404,423Mk	25,40	24.00x22.5	1350	700	570	3962	12	5170/1,7	5745/2,3	7180/1,7	8330/2,3
800/40-26.5	404,423	25,40	28.00x26.5	1350	800	570	3962	8	4235/1,0	4705/1,4	5880/1,0	6825/1,4
	404	25	28.00x26.5	1350	800	570	3962	12	5365/1,5	5960/2,1	7450/1,5	8640/2,1
600/60-30.5	421	40	20.00x30.5	1500	600	650	4403	8	3980/1,3	4425/1,8	5530/1,3	6415/1,8
	421	40	20.00x30.5	1500	600	650	4403	12	5125/2,0	5695/2,7	7120/2,0	8260/2,7
650/60-30.5	404	27	24.00x30.5	1650	650	697	4842	8	4770/1,2	5300/1,7	6625/1,2	7685/1,7
700/50-30.5	423	40	24.00x30.5	1500	700	650	4403	8	4215/1,1	4685/1,6	5855/1,1	6795/1,6
	423	40	24.00x30.5	1500	700	650	4403	16	6325/2,2	7030/2,9	8790/2,2	10195/2,9
750/60-30.5	404	27	24.00x30.5	1650	750	697	4842	8	5270/1,1	5855/1,5	7320/1,1	8490/1,5
800/45-30.5	423	40	28.00x30.5	1500	800	650	4403	8	4605/1,1	5115/1,4	6395/1,1	7415/1,4
	423	40	28.00x30.5	1500	800	650	4403	12	5840/1,5	6490/2,1	8115/1,5	9410/2,1
850/50-30.5	404	27	28.00x30.5	1650	850	697	4842	8	5680/1,0	6310/1,4	7890/1,0	9150/1,4
	404	27	28.00x30.5	1650	850	697	4842	12	7200/1,5	8000/2,0	10000/1,5	11600/2,0

Däcken är i de flesta fall slaglösa.

LLV=Låg Last Variation, dvs frirullande och drivande service på redskap och fordon med belastningsvariationer, mindre än 50%.

HLV=Hög Last Variation, dvs frirullande service på redskap och vagnar med höga belastningsvariationer, mer än 50%.



Twin 423



Twin 423 Mkl



Twin 443



Twin 464



Twin 478

Twin Forestry!

För skogens alla maskiner!

Skogsmaskinerna har utvecklats mot allt större effekter och det är däckerna som skall överföra kraften från den stora maskinen till den ömtåliga marken. Det är stora värden som står på spel.

Trelleborg Twin Forestry är specialdäck för skogen. Utvecklade för att på bästa sätt uppfylla kraven när det gäller framkomlighet, skonsamhet, effektivitet, komfort och lång livslängd.



Twin 404



Twin 416



Twin 421



Twin 421 Mkl



Twin 422



Twin 423

Dimension	Mönster	Mönsterdjup mm	Fälg	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastad radii +/-2% mm	Rulln-omkrets +/-2% mm	PR	Tung service 10 km/tim Vågservice 30 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar	Lätt service 10 km/tim Max belastn/ Luftryck kg/bar
-----------	---------	----------------	------	---------------------	----------------	---------------------------------	------------------------	----	--	---

FORESTRY - Däck för allroundservice

500/45-22.5	404	20	16.00x22.5	1020	500	450	2994	12	2295/2,4	3275/2,4
500/60-22.5	404, 421	20, 35	16.00x22.5	1170	500	497	3433	16SB	3395/3,2	4840/3,2
600/50-22.5	404B	20	20.00x22.5	1135	600	493	3405	8	2355/1,3	3385/1,3
	404B, 423B	20, 35	20.00x22.5	1135	600	493	3405	12	3030/2,0	4330/2,0
	423	35	20.00x22.5	1170	600	493	3433	12	3030/2,0	4330/2,0
	423	35	20.00x22.5	1170	600	493	3433	16SB	3610/2,7	5160/2,7
700/40-22.5	404, 423	25, 35	24.00x22.5	1170	700	497	3433	12	3190/1,7	4560/1,7
600/55-26.5	421 Mkil	40	20.00x26.5	1350	600	570	3962	16SB	4370/2,7	6240/2,7
	421 Mkil	40	20.00x26.5	1350	600	570	3962	20SB	4915/3,3	7020/3,3
700/50-26.5	404, 423Mkil	25, 40	24.00x26.5	1350	700	570	3962	16SB	4675/2,2	6880/2,2
	423 Mkil	40	24.00x26.5	1350	700	570	3962	20SB	5385/2,8	7690/2,8
800/40-26.5	423 Mkil	40	28.00x26.5	1350	800	570	3962	16SB	4370/2,0	7055/2,0
600/60-30.5	421	40	20.00x30.5	1500	600	650	4403	16SB	4665/2,6	6640/2,6
700/50-30.5	423	40	24.00x30.5	1500	700	650	4403	16SB	4920/2,2	7030/2,2

FORESTRY - Däck för lunning

500/60-26.5	416	50	16.00x26.5	1260	500	580	3780	14	2545/2,2	3600/2,8
500/65-26.5	425	50	16.00x26.5	1325	500	620	3975	14	2760/2,2	3905/2,8
600/55-26.5	425	50	20.00x26.5	1350	600	625	4050	14	2980/2,0	4170/2,5
	425	50	20.00x26.5	1350	600	625	4050	16SB	3150/2,2	4410/2,8
600/65-34	422	50	DW20x34	1650	600	759	4950	14SB	3845/2,0	5380/2,5
700/55-34	424	50	DW23x34	1650	700	759	4950	14SB	4350/1,7	5910/2,3

AGROFOREST - Däck för kombinerad skogs- och lantbruksservice

400/60-26.5	414	45	13.00x26.5	1160	400	542	3480	12AF	1800/2,5	2460/3,0
14.9-28	406	40	W13	1365	378	663	4095	12	2330/2,6	3295/3,3
18.4-30	410	55	DW16	1550	467	718	4650	14	3405/2,6	4810/3,3
18.9-34	410	55	W15L	1585	429	733	4680	14	3025/2,6	4275/3,3
18.4-34	410	55	DW16	1650	467	756	4950	14	3730/2,6	5270/3,3
18.9-38	407	50	W15L	1685	429	777	5055	12	3215/2,6	4540/3,3
18.4-38	407	45	DW16	1750	467	806	5250	12	3575/2,3	5035/2,9

SB=Stålbäite.



Twin 423 Mkil



Twin 424



Twin 425



Twin 414



T-406



T-407



T-410

Twin Garden Tractor!

Rätt däck för gröna ytor!

Maskiner och redskap i arbete på de känsliga gröntorna, i parker och trädgårdsanläggningar samt på idrottsplatser och golfbanor, ställer höga krav på däckutrustningen.

Trelleborg Twin GT är däck som tagits fram enbart för skötsel av grönytor. Stommen och gummiblandningen i Twin GT är speciellt anpassad för dragkraft och grepp även på vått gräs utan att förorsaka spår eller andra skador.

Twin GT har dom egenskaper som behövs för en rationell och skonsam skötsel med bästa ekonomi.





Dimension	Mönster	Mönsterdjup mm	Fälg	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastad radie +/-2% mm	Rullomkrets +/-2,5% mm	LI	25 km/tim Max bel kg vid 1,0 br luftryck	25 km/tim Max bel kg vid 0,4 bar luftryck
280/60-15.5	464,478	8, 10	8.00x15.5	730	280	316	2115	89	550	345
400/60-15.5	484	12	13.00x15.5	875	400	368	2518	111	1090	640
350/60-17.5	404	20	11.75x17.5	880	350	379	2550	105	925	535
400/55-17.5	404,478	20, 10	11.75x17.5	880	400	383	2578	110	1050	620
350/60-22.5	404	20	11.75x22.5	1000	350	445	2965	107	975	565
400/55-22.5	404	20	11.75x22.5	1000	400	445	2965	112	1120	650
500/45-22.5	404	20	16.00x22.5	1020	500	451	3042	121	1450	830
500/60-22.5	404	20	16.00x22.5	1170	500	517	3362	127	1750	1035
550/45-22.5	404	20	16.00x22.5	1065	550	470	3150	126	1780	995
550/60-22.5	404	20	16.00x22.5	1230	550	545	3640	134	2120	1240
600/50-22.5	404	20	20.00x22.5	1170	600	517	3362	134	2120	1235
700/40-22.5	404	20	24.00x22.5	1170	700	517	3362	140	2500	1460
23.1-26	409	18	DW20x26	1510	580	643	4369	143	2725	1590
370/70-26.5	404	25	13.00x26.5	1190	370	522	3490	115	1215	710
600/55-26.5	404	25	20.00x26.5	1350	600	598	3948	138	2360	1380
700/50-26.5	404	25	24.00x26.5	1350	700	598	3948	144	2800	1635
650/60-34	404	27	DW20x34	1650	650	736	4825	148	3140	1840
850/45-34	404	27	DW28x34	1650	850	736	4825	157	4125	2410

Däcken är slanglösa.

LI=Load Index, Belastningsindex som ersätter PR-talen. Anger däckets max.belastning oberoende av däckdimension.

Däcken är avsedda för hastigheter upp till 25 km/tim (Speed Index A5).



Twin 404



Twin 409



Twin 464



Twin 478



Twin 484

Twin Loader!

För lastmaskiner och grävlastare!

Lastmaskiner och grävlastare arbetar under skiftande förhållanden, från anläggningsarbeten på mjukt underlag till transporter på hårt underlag.

Trelleborg Twin Loader är specialdäck konstruerade för dessa typer av arbeten med tyngdpunkt på skonsamhet mot marken. Utmärkande egenskaper för Twin Loader är stor lastförmåga, utmärkt dragförmåga och stor bärighet, bra grepp även på vintervägar och lång livslängd.





Dimension	Mönster	Mönsterdjup mm	Fälg	Diameter +/-1,5% mm	Bredd +/-2% mm	Statisk belastradie +/-2% mm	Rulln-omkrets +/-2,5% mm	LI	40 km/tim Max bel/ Luftryck kg/bar	40 km/tim Max bel. kg vid 0,8 bar luftryck
-----------	---------	----------------	------	---------------------	----------------	------------------------------	--------------------------	----	------------------------------------	--

Däck för allroundservice

400/55-17.5	404	20	11.75x17.5	880	400	388	2583	131	1950/2,5	1005
600/50-22.5	423	35	20.00x22.5	1170	600	497	3433	158	4250/2,5	2180
700/40-22.5	423	35	24.00x22.5	1170	700	497	3962	161	4625/2,2	2560
400/60-26.5	404	20	13.00x26.5	1160	400	524	3405	142	2650/2,5	1360
500/60-26.5	421	35	16.00x26.5	1260	500	545	3698	154	3750/2,5	1925
600/55-26.5	421	40	20.00x26.5	1350	600	570	3698	164	5000/2,5	2565
700/50-26.5	423	40	24.00x26.5	1350	700	570	4050	168	5600/2,2	3100
800/40-26.5	423	40	28.00x22.5	1350	800	570	4050	170	6000/2,0	3510
600/60-30.5	421	40	20.00x30.5	1500	600	650	4403	168	5600/2,5	2875
650/60-30.5	404	27	20.00x30.5	1650	650	697	4842	173	6500/2,2	3595
700/50-30.5	423	40	24.00x30.5	1500	700	650	4403	170	6000/2,2	3360
800/45-30.5	423	40	28.00x30.5	1500	800	650	4403	173	6500/2,0	3800

Däck med drivmönster

600/55-26.5	425	50	20.00x26.5	1350	600	625	4050	155	3875/2,5	1990
600/65-34	422	50	DW20x34	1650	600	759	4950	164	5000/2,5	2565
	422	50	DW20x34	1650	600	759	4950	164SB	5000/2,5	2565

Däcken är slanglösa.

LI=Load Index. Belastningsindex som ersätter PR-talen. Anger däckets max,belastning oberoende av däckdimension.

Däcken är avsedda för hastigheter upp till 40 km/tim (Speed Index A8).

SB=Stålbälte.



Twin 404



Twin 421



Twin 422



Twin 423



Twin 425

Det viktiga lufttrycket!

Marktrycket är i allmänhet detsamma som lufttrycket i däck. Se till att lufttrycket i däck svarar mot den belastning däck utsätts för. Ökas belastningen skall lufttrycket ökas. Minskas belastningen skall lufttrycket minskas. I data-tabellerna ser du var gränsen går.

Kom ihåg att kontrollera lufttrycket med jämna mellanrum. Det är lufttrycket som bestämmer däckets funktion, hållbarhet och livslängd. Du tjänar på att ha rätt tryck i däck!



Dimensionsbeteckningar!

Dom här beteckningarna finner du på Twin-däckets däckside.
850/55-42 8PR TWIN414 Tubeless är ett exempel på en dimensionsbeteckning på ett Twin-däck.

- 850 anger däcksektionsbredden i mm.
55 anger profilförhållandet i %, dvs förhållandet mellan däcksektionshöjd och däcksektionsbredd.
42 anger fälgdiametern i tum.
8PR anger hållfasthetsklassen för däck. PR är en förkortning av det engelska uttrycket Ply Rating.
TWIN anger att det är ett Twin-däck.
414 anger mönstertypen.
Tubeless anger att däckets är slanglöst.

Däckbeteckningar!

Twin-däcken har olika tilläggsbeteckningar för att ange användningsområdet.

FORESTRY = Skogsdäck.


GARDEN TRACTOR = Grönytedäck.

AGROFOREST = Däck för kombinerad lantbruks- och skogsservice.

LOADER = Däck för grävlästare och lastmaskiner.

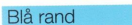
Färgsymboler!

Olika färgsymboler har olika innebörd.

 Gul rand = Tubeless/Slanglöst

 Grön rand = Grönytedäck

 Orange rand = Skogsdäck

 Blå rand = Däck till grävlästare och lastmaskiner

Hur gammalt är däckets?

När däckets tillverkas står angivet på sidan med tre siffror.
De två första anger veckonummer. Den tredje anger sista siffran i årtalet. T ex 243 = Vecka 24 År 1993.

Skräddarsydda Twin-hjul!

Twin-däck finns till de flesta maskiner och redskap i lantbruket, skogsbruket, grönyteskötseln och industrin. Och vi levererar inte bara däck utan hela kompletta hjul. Skräddarsytt för din maskin och ditt redskap. Trelleborg är den kompletta hjulleverantören.

Twin för lantbruket!



Twin för industrin!



Twin för grönytor!



Twin för skogen!



Det är alltid nära till Trelleborg!

Sundsvall!

Kontorsvägen 9, Sundsvall

Telefon 060/12 34 40

Telefax 060/12 34 43

Telefonförsäljning

John-Erik Wikberg

Distriktschef Christer Wiberg

NMT 010-254 44 78

Distriktschef Bill Ahlgren

NMT 010-254 29 23

Jönköping!

Telefon 0392/116 82

Distriktschef Rune Serrander

GSM 0708-51 16 82

Trelleborg!

Telefon 0410/510 00

Telefax 0410/139 96

Telefonförsäljning

Mats Jönsson 0410/512 19

Ove Larsson 0410/516 66

Försäljningschef Ingemar Larsson

0410/513 28, GSM 0708-55 13 28

Distriktschef Dan Eek

0410/513 71 GSM 0708-55 13 71

Distriktschef Nils-Olof Nilsson

0410/514 73, GSM 0708-55 14 73

Örebro!

Telefon 019/58 37 00

Distriktschef Bengt-Olov Lundgren

GSM 0708-58 37 00

Trelleborg!

Teknisk service!

Lantbruks- och Grönytedäck

Håkan Reuterhäll

0410/518 28, GSM 0708-55 18 28

Skogs- och Entreprenaddäck

Kjell Gabrielsson

0410/518 69, GSM 0708-55 18 69

Lätta däck

Mats Jönsson 0410/512 19

TRELLEBORG TYRE

Trelleborg Industri AB, Division Däck, 231 81 Trelleborg
Telefon 0410/510 00, Telefax 0410/139 96

