

BANDEN PROFIEL



Banden van dit profiel zijn geschikt voor een verscheidenheid aan eisen. Vaak vormen ze de standaarduitrusting bij Schäffer wielladers. Het profiel AS Farmer is geschikt voor veel verschillende ondergronden. Het geeft hoge stuwkrachten, biedt een buitengewone uitstraling en heeft een goed zelfreinigend effect. Deze banden zijn vooral op ruw terrein de eerste keuze, terwijl op vaste grondandere profielen meer geschikt zijn.

AS FARMER



Speciale toepassingen vereisen speciale banden. In het geval van telescoopladers moeten de banden een hoog draagvermogen hebben gecombineerd met een breed loopvlak. Dit wordt mogelijk gemaakt door de stabiele, diagonale constructie van de lagen. De banden bieden een uitstekende krachtverbrenging en absoluut overtuigende slijtvastheid. Een ander groot voordeel van deze band is het zelfreinigende effect.

AS TELE-HD (HEAVY DUTY)



Het SKD-profiel is bij uitstek geschikt voor alle toepassingen in de bouw. Het is vooral geschikt wanneer er veelvuldig op gladde betonoppervlakken wordt gewerkt. Het SKD-profiel is extreem slijtvast. Vanwege het hoge draagvermogen en trekkracht, is deze band tevens geschikt voor bosbouw. De stugge en slijtvaste band komt ten goede aan de stabiliteit van de lader.

SKD



De band met het MPT-profiel is de meest multifunctionele band voor wielladers. Ideaal voor erven, betonoppervlakken, losse grond en ruw terrein. Het profiel zorgt voor een hoge tractie op iedere ondergrond. Door het middelste profiel is de band tevens geschikt voor wegtransport bij snelgang. Het profiel is zeer slijtvast en biedt een hoog laadvermogen door de stugge band. Vanwege de veelzijdige toepassingsmogelijkheden is er veel vraag naar deze band.

MPT



De Allground band is vooral geschikt voor zachte oppervlakken, zoals gazon, weide of onverhard terrein. Door het speciale profiel wordt de ondergrond niet beschadigd, maar blijft een hoge stuwkracht gewaarborgd. Een soepele band met toch een lange levensduur door een geoptimaliseerd profiel.

ALLGROUND



Wanneer het er echt op aankomt om de ondergrond zo weinig mogelijk te beschadigen, is de Multi Trac de eerste keus. Deze band is speciaal ontwikkeld voor bedrijven uit de groensector, voor golfbanen en andere bedrijven die werken op kwetsbare ondergronden. Doordat de band vrij breed is, wordt de bodemdruk tot een minimum beperkt.

MULTI TRAC



Dit profiel is zeer geschikt voor gebruik op verharde ondergrond, zoals bestrating, beton of asfalt. De banden bieden een hoog draagvermogen en zijn zeer slijtvast. De optimale compromis tussen een hoge stuwkracht, lange levensduur en hoog rijcomfort.

GSP/GSP+/FL693



Het PG7 blokprofiel is uitermate geschikt voor de bouwsector. De banden bieden een hoge tractie, vooral op losse ondergrond, zoals zand of grind en hebben toch een hoog rijcomfort.

PG7/A601



DE JUISTE BANDEN VOOR IEDERE WIELLADER

De juiste bandenkeuze garandeert dat de hoge stuwkracht van de Schäffer wielladers efficiënt en krachtig op de ondergrond wordt overgedragen. Hierdoor is de bandenkeuze een belangrijk onderdeel van de configuratie van uw nieuwe machine. De bandenkeuze heeft een directe invloed op de draagkracht, tractie, levensduur, betrouwbaarheid en het brandstofverbruik van de machine.

Wij helpen u bij het vinden van de juiste combinatie van profiel, bandenmaat en offset voor uw Schäffer-lader. We kunnen ook helpen als een specifieke machinebreedte of -hoogte vereist is.

Prat met ons - we adviseren u graag.

9640 T-2	460/70R24 AS	500/70R24 AS	600/50-26.5 AS	650/50-22.5 MPT	700/40-26.5 AS
	Profiel	Profiel	Profiel	Profiel	Profiel
	Offset [mm]	Offset [mm]	Offset [mm]	Offset [mm]	Offset [mm]
	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]
9640 T-2	AS -50 2.340	AS Bibload -50 2.380	AS 0 2.380	MPT 50 2.330	AS 50 2.380

Banden foto's op schaal 1:30

9660 T-2	500/70R24 AS	600/55-26.5 AS	650/55-26.5 MPT	700/50-26.5 AS
	Profiel	Profiel	Profiel	Profiel
	Offset [mm]	Offset [mm]	Offset [mm]	Offset [mm]
	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]	Breedte machine (veilig getraad) (min/max) [mm]
9660 T-2	AS 0 2.290	AS 0 2.390	MPT 0 2.440	AS 0 2.490

Banden foto's op schaal 1:30

made by SCHÄFFER

Schäffer biedt u een programma met 40 verschillende modellen, die allemaal optimaal aan uw behoeften kunnen worden aangepast. De toepassingsmogelijkheden van onze wielladers zijn talrijk: in de landbouw of bouwsector, in tuin- en landschapsarchitectuur, in industrie en fabrieken, in de paardenhouderij of in het magazijnbeheer - Schäffer is altijd de beste keuze.

De manier waarop bij Schäffer wielladers ontwikkeld, geproduceerd en verzorgd worden, is uniek. De grondslag van het absolute verschil ligt in onze ervaring van meer dan 60 jaar. In de eerste plaats denken wij aan de bestuurder, want wij willen zijn werk veiliger, comfortabeler en ook rendabeler maken. Daarom kiest Schäffer in de vestiging in Erwitte (Duitsland) voor de modernste ontwikkelings- en productietechnologieën. Uiteindelijk zijn het onze medewerkers die in nauw contact met de gebruikers altijd weer nieuwe oplossingen creëren. Jarenlange anciënniteiten vormen samen met een onverzadigbare onderzoeksgesest de basis voor ons wereldwijd succes.

De naam Schäffer staat niet alleen voor unieke productkwaliteit. Hij staat ook voor veiligheid en optimale service, die we in Europa en over heel de wereld garanderen.

De aankoop van een Schäffer lader is het begin van een langetermijnrelatie. Alleen met originele reserveonderdelen blijft uw machine jarenlang 100 % een echte Schäffer. Alleen dan staat hij garant voor de operationele veiligheid die u nodig hebt en terecht verwacht. Wij bieden u en onze wederverkopers daarom een 24-uurs leveringservice, 365 dagen per jaar.



UW DEALER:

HEUSDENS

Brustem Bedrijven Park
Lichtenberglaan 1001
3800 Sint Truiden

Tel. +32 (0) 11 68 38 99
Fax +32 (0) 11 68 31 65

www.schaffer.be
info@schaffer.be

Schäffer

Schäffer Maschinenfabrik GmbH

Auf den Thränen
D-59597 Erwitte

fon +49 (0)2943 9709-0
fax +49 (0)2943 9709-50

info@schaffer.de

WWW.SCHAEFFER.BE

Schäffer

2020 - 9660 T-2


BANDEN

Voor iedere ondergrond een passende oplossing




0,5/08.21/W.N. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen. Afmetingen zijn bij benadering. De in de illustraties getoonde banden kunnen variëren afhankelijk van de fabrikant.

BANDEN



De 2000 serie	7.00-12 AS			27x8.50-15 SKD			27x10.50-15 SKD			26x12.00-12 AS			10.0/75-15.3 AS			31x15.5-15 AS			31x13.5-15 Multi Trac				
	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]		
2020	AS	45	795 (1.000)																				
2024, 2024 SLT 2028-2, 2028 SLT	AS	40	905 (1.065)	SKD	30	940 (1.080)	SKD	0	1.070	AS, SKD, Multi Trac	-5	1.110	-70	1.250									
2628							SKD	0	1.070						AS, SKD, MPT, M159	0	1.060	1.140	AS	-37	1.260		
2630, 2630 SLT							SKD	40	1.070						AS, SKD, MPT	40	1.020 (1.200)	1.100	AS, SKD, Allground (Tredlite)	-37	1.300		
2630 T SLT															AS, SKD	45	1.410	1.500	1.590				
23e							SKD	40	1.030						AS, SKD, MPT	40	1.020 (1.200)	1.100	AS, SKD, Allground (Tredlite)	-37	1.300	Multi Trac, (Rasen)	
23e Brede assen															AS, SKD, MPT	40	1.280	1.370	AS, SKD, Allground (Tredlite)	45	1.390 (1.570)	1.480	Multi Trac, (Rasen)

Bandenafbeeldingen op schaal 1:20




De 5000 serie, 6000 serie	425/55-17 AS**			15.5/55-18 A601**			12.5/80-18 AS			15.5/60-18 AT-621			500/45-20 AS			400/70R-18 MPT A608			400/70-20 AS			400/70R20 A608			550/45-22.5 AS			
	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	
5680 Z, 5680 T	AS	50	1.745	A601	50	1.720	AS, MPT	0	1.730	AT-621	40	1.740	AS	50	1.820	MPT A608, AS TH400	40	1.740										
6680 Z, 6680 T							AS, MPT	-50	1.810							AS	0	1.800	1.900	A608	0	1.800	1.900	AS	-50	2.050		

Bandenafbeeldingen op een schaal van 1:20

** niet beschikbaar voor de 30 km/u versie


BANDEN



De 3000 serie	10.0/75-15.3 AS			31x15.5-15 AS			31x13.5-15 Multi Trac			11.5/80-15.3 AS			15.0/55-17 AS			425/55-17 AS 425/55R17 AS			440/50-17 Allground			33x15.5-16.5 SKD							
	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]					
3630	AS, SKD, MPT	-40	1.200	SKD, Allground	-70	1.370																							
3650, 3650 SLT	AS, SKD, MPT	-5	1.100	1.200	AS, SKD, Allground	-70	1.370			AS	-5	1.140	1.210	AS	45*	(1.310)													
3650, 3650 SLT Brede assen	AS, SKD, MPT	-5	1.370		AS, SKD, Allground	45	1.390	1.480	Multi Trac	-35	1.520 (1.380)	AS	40	1.330	1.410	AS	45	1.400	1.490	1.570									
3650 T (ook SLT)												AS	85	1.420	1.510 (1.690)	1.590	1.670	AS, Ridemax FL693 M	45	1.540 (1.730)	1.630	1.710	Allground	45	1.540 (1.730)	1.640	SKD	35	1.530

Bandenafbeeldingen op schaal 1:20


* ventielband aan de binnenzijde



8620 T-2	400/70-20 AS*** 400/70R20 AS***			18-22.5 AS			500/60-22.5 AS			600/40-22.5 AS***			600/50-22.5 AS			
	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	
8620 T-2	AS	-50	2.050	AS	-50	2.080	2.180	AS	-50	2.140	AS	-50	2.230	AS	-50	2.230

Bandenafbeeldingen op een schaal van 1:30

*** niet beschikbaar voor de 40 km/u versie



De 4000 serie	33x15.5-16.5 SKD			11.5/80-15.3 AS			15.0/55-17 AS			425/55-17 AS			440/50-17 Allground			425/55R17 Ridemax FL693											
	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]	Profiel	Offset [mm]	Breedte machine (veilig getraaid) [mm]/max [mm]									
4670				AS, MPT	-40	1.220																					
4670 brede assen	SKD	35	1.530	AS, MPT	40	1.420 (1.600)	1.500	AS	85	1.420	1.510 (1.690)	1.590	1.670	AS	45	1.540 (1.730)	1.630	1.710	Allground	45	1.550 (1.730)	1.640	Ridemax FL693 M	45	1.540	1.630	1.710
4670 Z	SKD	35	1.530	AS, MPT	40	1.420 (1.580)	1.500	AS	85	1.420	1.510	1.590	1.670	AS	45	1.540 (1.730)	1.630	1.710	Allground	45	1.550	1.640	Ridemax FL693 M	45	1.540	1.630	1.710
4670 T	SKD	35	1.530					AS	85	1.420	1.510 (1.690)	1.590	1.670	AS	45	1.540 (1.730)	1.630	1.710	Allground	45	1.550 (1.730)	1.640	Ridemax FL693 M	45	1.540	1.630	1.710

Banden foto's op een schaal van 1:20

EINPRESSTIEFE ET

De Einpresstiefe (ET) is de maat van het hart van de velg tot de hartplaat waarmee de velg aan de machine wordt gemonteerd. De ET maat kan 0, positief (+) en negatief (-) zijn. Als de wielen op de standaard wijze zijn gemonteerd, heeft de machine de smalste breedte, wanneer de velgen gedraaid worden, wordt de machine breder.

Gelieve de maat, het profiel van de banden te melden bij elke bestelling.

De beschrijvingen, afmetingen, afbeeldingen en de technische gegevens komen overeen met de situatie bij het ter perse gaan en zijn niet contractueel. Vanwege de productietoleranties van bandenfabrikanten kunnen machine-breedtes en -hoogtes met +/- 30 mm variëren. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving vanwege continue productontwikkeling. Als u zich zorgen maakt over de prestaties van onze producten vanwege speciale omstandigheden, raden we aan om onder reële omstandigheden te testen. Daarom aanvaarden wij geen verantwoordelijkheid voor de juistheid en volledigheid van de informatie in deze prospectus. Wij garanderen de perfecte functionaliteit van onze producten binnen het kader van onze algemene voorwaarden. Wij garanderen de perfecte werking van onze producten in het kader van onze algemene voorwaarden. We nemen geen andere garanties. Wij aanvaarden in principe geen enkele verantwoordelijkheid. Elke aansprakelijkheid buiten het bereik van onze algemene voorwaarden is uitgesloten.

Voorbeeld: 4670 T met 440/50-17 banden:

