



# Traktoren, Erntemaschinen und Spritzen

## Radial



### TM1000

ProgressiveTraction®



Der innovative Reifen in VF-Bauweise bietet eine überragende Tragfähigkeit. Er minimiert die Bodenverdichtung und sorgt gleichzeitig für eine unschlagbare Traktion. Auf der Straße garantiert die Baureihe einen niedrigen Kraftstoffverbrauch und geringe Emissionen, Langlebigkeit und eine gesteigerte Leistungsfähigkeit.

VF 540/65R30 TL	158D	(155E)
VF 600/70R30 TL	170D	(167E)
VF 620/75R30 TL	172D	(169E)
VF 420/85R34 TL	154D	
VF 650/60R34 TL	168D	(165E)
VF 710/60R34 TL	173D	(170E)
VF 650/65R34 TL	170D	(167E)
VF 650/60R38 TL*	170D	(167E)
VF 650/65R38 TL	172D	(169E)
VF 650/85R38 TL	182D	(179E)
VF 710/60R38 TL	174D	(171E)
VF 800/70R38 TL	184D	
VF 650/65R42 TL	174D	(171E)
VF 650/75R42 TL	180D	(177E)
VF 650/85R42 TL	183D	(180E)
VF 710/70R42 TL	182D	(179E)
VF 710/75R42 TL	184D	(181E)
VF 900/60R42 TL	189D	(186E)
VF 750/70R44 TL*	186D	(183E)
VF 380/85R46 TL	162D	(159E)
VF 750/75R46 TL	189D	(186E)
VF 900/65R46 TL	193D	(190E)
VF 480/80R50 TL	166D	
VF 480/95R54 TL	180D	(177E)

\* = In Vorbereitung

### TM900

HIGH POWER



Eine gute Traktion, hervorragende Selbstreinigung, höchster Fahrkomfort, geringer Rollwiderstand und ein niedriger Kraftstoffverbrauch: der fortschrittlichste extrabreite radiale Landwirtschaftsreifen in Standard-Bauweise.

600/70R28 TL	157D	(154E)
600/70R30 TL	158D	(155E)
710/60R30 TL	162D	(159E)
600/70R34 TL	160D	(157E)
650/60R34 TL	159D	(156E)
710/55R34 TL	164D	(161E)
710/60R34 TL	164D	(161E)
650/75R38 TL	169D	(166E)
650/85R38 TL	173D	(170E)
800/70R38 TL	178D	(175E)
900/60R38 TL	178D	(175E)
710/70R42 TL	173D	(170E)
710/70R42 TL	179A8	*
710/70R42 TL Harvester	173D	(170E)
710/75R42 TL	175D	(172E)
900/60R42 TL	180D	(177E)

\* = Besonders für Erntemaschinen geeignet

### TM1060



Seine Lauffläche vereint die besten Eigenschaften aller radialen Trelleborg Landwirtschaftsreifen. Während der "Wings"-Effekt die Laufflächenbreite maximiert und so eine extra breite Aufstandsfläche gewährleistet, erhöht das ProgressiveTraction® Profil die Traktion. Außerdem führt die erhöhte Flexibilität der Seitenwand zu einer sehr geringen Bodenverdichtung, ohne die überragende Tragfähigkeit des Reifens zu beeinträchtigen.

VF 480/60R28 TL	145D	
VF 520/60R28 TL	149D	
VF 600/60R28 TL	157D	
VF 600/60R30 TL	158D	
VF 600/60R38 TL	168D	(165E)
VF 650/60R38 TL	166D	
VF 650/60R38 TL	173D	(170E)
VF 710/60R38 TL	171D	
VF 710/60R42 TL	173D	(170E)
VF 750/70R44 TL	183D	

### TM800



Er steigert die Leistungsfähigkeit von Hochleistungsaktoren bei allen Einsatzbedingungen durch erstklassige Arbeit im Feld und auf der Straße. Er überzeugt durch seine hervorragende Traktion, die überlegene Tragfähigkeit bei hohen Geschwindigkeiten, eine reduzierte Bodenverdichtung, den hervorragenden Fahrkomfort und seine Langlebigkeit.

320/65R18 TL	109A8	(109B)
340/65R18 TL	113A8	(113B)
440/65R24 TL	128D	
480/65R24 TL	133D	
480/65R24 TL **	140D	
540/65R24 TL	140D	
540/65R24 TL *	146A8	
540/65R26 TL	141D	
440/65R28 TL	131D	
480/65R28 TL	136D	
540/65R28 TL •	142D	
540/65R28 TL ***	142D	
540/65R30 TL	143D	
540/65R34 TL	145D	
600/65R34 TL	151D	
540/65R38 TL	147D	
600/65R38 TL	153D	
650/65R38 TL •	157D	
650/65R38 TL ***	157D	
710/70R38 TL	166D	
710/70R38 TL Sugar Cane	171D	
710/70R38 TL Forage	175D	
600/65R42 TL	154D	
650/65R42 TL	158D	
650/65R42 TL •	165D	(168A8)

### TM800 HS

540/65R28 TL	149D	(146E)	HS
600/65R28 TL	154D	(151E)	HS
540/65R30 TL •	150D	(147E)	HS
540/65R34 TL	152D	(149E)	HS
600/65R34 TL	157D	(154E)	HS
540/65R38 TL	153D	(150E)	HS
650/65R38 TL	163D	(159E)	HS
650/65R38 TL	166D	(169A8)	HS
710/70R38 TL	171D	(168E)	HS

\* = besonders für Erntemaschinen geeignet

\*\* = in Vorbereitung

\*\*\* = mit ProgressiveTraction® Profil

• = auch in der Heavy Duty Version erhältlich

### TM1 ECO POWER



Der TM1 ECO POWER ist der bislang nachhaltigste Trelleborg Reifen. Er besteht zu 65 % aus recycelten und natürlichen Materialien und wurde auch für den Einsatz auf modernen Elektroaktoren entwickelt. Die hochentwickelte Gestaltung des Reifens ermöglicht eine überlegene Traktion, sowohl im Straßeneinsatz als auch auf harten Böden. Sie sorgt außerdem für eine hohe Fahrstabilität und Fahrzeugkontrolle, eine gute Lenkbarkeit und Fahrersicherheit.

280/70R16	112D
340/70R24	124D
380/70R24	130D
480/70R30	147D

### TM700

ProgressiveTraction®



Für Mittelklasse-Traktoren bei denen Traktion, Leistung und Kraftstoffeffizienz gefordert sind. Effizient und nachhaltig für höhere Erträge bei geringem Aufwand.

380/70R28 TL	127D	
420/70R28 TL	133D	
480/70R28 TL	140D	
480/70R30 TL	141D	
480/70R34 TL	143A8	(143B)
480/70R34 TL	155A8	(155B)
480/70R38 TL	145D	
520/70R38 TL	150D	
580/70R38 TL	155D	
580/70R42 TL	158D	
620/70R42 TL	166D	

### TM700



Der erste radiale Landwirtschaftsreifen der 70er Serie, noch immer die Referenz der Premiumklasse. Die Baureihe garantiert herausragende Leistungen durch ihre Kombination aus exzellenter Traktion und erstklassiger Selbstreinigung im Feldeinsatz mit höchstem Fahrkomfort und optimalem Fahrzeug-Handling auf der Straße.

240/70R16 TL	104A8	(104B)	
260/70R16 TL	109A8	(109B)	
280/70R16 TL	112A8	(112B)	
280/70R18 TL	114A8	(114B)	
280/70R20 TL	116A8	(116B)	
300/70R20 TL	110A8	(110B)	
320/70R20 TL	113A8	(113B)	
360/70R20 TL	120A8	(120B)	
380/70R20 TL	122A8	(122B)	
320/70R24 TL	116A8	(116B)	
360/70R24 TL	122A8	(122B)	
380/70R24 TL	125A8	(125B)	
420/70R24 TL	130A8	(130B)	
480/70R24 TL	138A8	(138B)	
480/70R26 TL	139A8	(139B)	
320/70R28 TL	119A8	(119B)	
360/70R28 TL	125A8	(125B)	
380/70R28 TL	127A8	(127B)	
420/70R28 TL	133D		
480/70R28 TL	140D		
480/70R28 TL	145D	(148A8)	
420/70R30 TL	134A8	(134B)	
480/70R30 TL	141D		
520/70R30 TL	145A8	(145B)	
480/70R34 TL	143A8	(143B)	
480/70R34 TL	155A8	(155B)	
520/70R34 TL	148A8	(148B)	
480/70R38 TL	145A8	(145B)	
520/70R38 TL	150D		
580/70R38 TL	155D		
580/70R42 TL	158D		
620/70R42 TL	166D		

### TM700 HS

480/70R30 TL	147D	(144E)	HS
520/70R30 TL	151D	(148E)	HS

### PneuTrac®



Er kombiniert die erstklassigen Eigenschaften der bewährten Landwirtschaftsreifen von Trelleborg mit einer neuartigen Seitenwand in CupWheel Bauweise. Das innovative Omega-Design der Seitenwand verbessert die Tragfähigkeit der Karkasse. Gleichzeitig steigt die Flexibilität, wodurch eine besonders große Aufstandsfläche mit sehr geringem Bodendruck entsteht, was die Verdichtung minimiert.

VF 260/70R16 TL	110A8	(110B)	*
VF 280/70R18 TL	116A8	(116B)	
VF 280/70R20 TL	118A8	(118B)	
VF 380/70R24 TL	137A8	(137B)	*
VF 420/70R28 TL	145A8	(145B)	
VF 480/65R28 TL	148A8	(148B)	

\* = In Vorbereitung

# Traktoren, Erntemaschinen und Spritzen

## Radial und Diagonal



### TM600



Reifen der Standardserie mit einer hohen Tragfähigkeit und guter Traktion. Er verbindet Fahrkomfort auf der Straße mit einer minimalen Bodenverdichtung, maximaler Flotation und exzellenter Selbstreinigung im Feld.

210/95R16 TL	106A8 (106B)
210/95R18 TL	108A8 (108B)
280/85R20 TL	112A8 (109B) (11.2R20)
320/85R20 TL	119A8 (116B) (12.4R20)
250/85R24 TL	112A (109B)
280/85R24 TL	115A8 (112B) (11.2R24)
320/85R24 TL	122A8 (119B) (12.4R24)
340/85R24 TL	125A8 (122B) (13.6R24) •
380/85R24 TL	131A8 (128B) (14.9R24)
420/85R24 TL	137A8 (134B) (16.9R24)
280/85R28 TL	118A8 (115B) (11.2R28)
320/85R28 TL	124A8 (121B) (12.4R28)
340/85R28 TL	127A8 (124B) (13.6R28) •
380/85R28 TL	133A8 (130B) (14.9R28)
420/85R28 TL	139A8 (136B) (16.9R28) •
380/85R30 TL	135A8 (135B) (14.9R30) *
420/85R30 TL	140A8 (137B) (16.9R30) •
420/90R30 TL	147A8 (147B)
460/85R30 TL	145A8 (142B) (18.4R30)
380/85R34 TL	137A8 (137B) (14.9R34)
380/85R34 TL	142A8 (142B) (14.9R34)
420/85R34 TL	142A8 (139B) (16.9R34)
420/85R34 TL	147A8 (147B)
460/85R34 TL	147A8 (144B) •
320/85R38 TL	129A8 (126B) (12.4R38)
340/85R38 TL	133A8 (130B) (13.6R38)
380/80R38 TL	142A8 (142B)
380/85R38 TL	144A8 (144B) (14.9R38)
380/95R38 TL	147A8 (147B) *
400/75R38 TL	138A8 (135B) (15.5R38)
420/85R38 TL	144A8 (141B) (16.9R38)
420/85R38 TL	149A8 (146B) *
460/85R38 TL	149A8 (146B) (18.4R38) •
480/80R38 TL	149A8 (149B) *
520/85R38 TL	155A8 (152B) (20.8R38) •
520/85R38 TL	155A8 (152B) (20.8R38) *
480/80R42 TL	151A8 (151B) (18.4R42) •
520/85R42 TL	157A8 (157B) (20.8R42) •
520/85R42 TL	162A8 (162B) (20.8R42)
480/80R46 TL	158A8 (158B) (18.4R46)
520/85R46 TL	158A8 (158B) (20.8R46)
480/80R50 TL	159D
480/80R50 TL Rice	159A8 (159B) *
480/95R50 TL	164A8 (164B) *

\* = ProgressiveTraction® Profil

• = Auch als Schwerlast-Ausführung

### TM100



Pflegebereifung, speziell für den Einsatz in Reihenkulturen.

230/95R32 TL	128A8 (128B)
270/95R32 TL	136A8 (136B)
230/95R36 TL	130A8 (130B)
270/95R38 TL	140A8 (140B)
210/95R44 TL	120A8 (120B)
230/95R44 TL	134A8 (134B)
270/95R44 TL	142A8 (142B)
300/95R46 TL	148A8 (148B)
230/95R48 TL	136A8 (136B)
270/95R48 TL	144A8 (144B)
380/90R50 TL	151A8 (151B)
300/95R52 TL	151A8 (151B)
380/90R54 TL	152A8 (152B)

### TM190



Für viele verschiedene Arbeiten und Bodenarten geeignet bietet er Spitzenleistungen bei Langezeiteinsätzen im Feld und auf der Straße. Die reduzierte Stollenhöhe sorgt für sehr gute Leistungen auf Grünflächen. Der Reifen ist sehr widerstandsfähig gegen Stoß- und Stichverletzungen.

7.50R20 TT	6 PR
9.5R20 TT	8 PR
8.3R24 TT	8 PR
9.5R24 TT	107A8
12.4R36 TT	124A8 (121B)

### TM2000



Radialreifen für Erntemaschinen und Mähdräpfer. Hohe Tragfähigkeit, durch einen stabilen Karkassenaufbau und eine große Stollenbreite. Widerstandsfähiger Reifen mit maximaler Zuverlässigkeit bei allen Einsätzen unter allen Bedingungen.

620/75R26 (23.1R26) TL	166A8
650/75R32 (24.5R32) TL	172A8
710/75R32 TL	177A8
800/65R32 (30.5LR32) TL	178A8
900/60R32 TL	181A8

### TM90



Für Traktoren zwischen 50 PS und 160 PS mit dem typischen Aussehen der TM-Baureihen einschließlich der Schollenbrecher-Kanten. R-1 Profil für eine Vielzahl von Anwendungen sowohl im Feld als auch auf der Straße.

8-16 TT	6 PR	91A8 CN
8-18 TT	6 PR	94A8
8.3-20 TT	6 PR	96A8 CN
11.2-20 TT	8 PR	111A8
8.3-24 TT/TL	8 PR	105A8
9.5-24 TT/TL	8 PR	112A8
11.2-24 TT/TL	6 PR	110A8
12.4-24 TT/TL	8 PR	121A8
12.4-24 TL	12 PR	124A8 (128A6)
13.6-24 TT/TL	8 PR	123A8
14.9-24 TT/TL	8 PR	128A8
16.9-24 TT	8 PR	133A8
16.9-24 TL	12 PR	136A8 (140A6)
14.9-26 TL	8 PR	129A8
16.9-26 TL Harvester	10 PR	137A6
12.4-28 TT	8 PR	123A8
13.6-28 TT/TL	8 PR	125A8
13.6-28 TL	12 PR	130A8 (134A6)
14.9-28 TT/TL	8 PR	130A8
14.9-28 TL	12 PR	134A8 (138A6)
16.9-28 TL	8 PR	135A8
14.9-30 TL	8 PR	131A8
16.9-30 TT/TL	8 PR	137A8
18.4-30 TT/TL	8 PR	139A8
18.4-30 TL	12 PR	145A8 (149A6)
16.9-34 TT/TL	8 PR	139A8
18.4-34 TT/TL	8 PR	142A8
18.4-34 TL	12 PR	146A8 (151A6)
12.4-36 TT/TL	8 PR	127A8
12.4-36 TL	12 PR	131A8 (135A6)
15.5-38 TT/TL	8 PR	129A8
16.9-38 TT/TL	8 PR	141A8
18.4-38 TT	8 PR	143A8
18.4-38 TL	12 PR	149A8 (153A6)
20.8-38 TL	12 PR	152A8 (156A6)

### TM150



Für selbstfahrende Düngemittelstreuer und Hochleistungsspritzen. Der VF-Reifen trägt höchste Lasten und minimiert gleichzeitig die Bodenverdichtung sowie Spurrillen und steigert so die Ernteerträge.

VF 380/90R46 TL	173D
VF 380/105R46 TL	178D
VF 480/80R46 TL	177D
VF 520/85R46 TL	173D
VF 750/60R46* TL	189D
VF 380/105R50 TL	179D
VF 480/80R50 TL	179D
VF 520/85R50 TL	177D
VF 380/105R54 TL	178D

\* = In Vorbereitung

### TM3000



Für die jüngste Generation von Erntemaschinen, Mähdräpfern und Streuern. Den Nachhaltigkeits- und Precision Farming Anforderungen entsprechend, ist er die richtige Entscheidung, um die Leistungsfähigkeit zu steigern.

VF 1000/50R25 TL	184D	*
VF 620/70R26 TL	CFO	173A8
VF 750/50R26 TL		169D *
VF 750/65R26 TL	CFO	177A8 (177B)
VF 850/45R26 TL	172D	(169E) **
650/75R32 TL		172A8
IF 800/65R32 TL	CFO	178A8 •
IF 800/70R32 TL	CFO	182A8 •
IF 900/65R32 TL	CFO	191A8 (191B) •
VF 900/60R32 TL	CFO+	193D (190E) **
VF 1050/50R32 TL		198D ••
VF 1250/50R32 TL	CFO+	207D (204E) **
IF 800/70R38 TL	CFO	187A8 •

\* = Streuer

\*\* = in Vorbereitung

• = Überladewagen

### T414



Für Traktoren und Erntemaschinen liefert er eine hohe Arbeitsleistung, maximale Traktion und exzellente Selbstreinigung.

400/55-17.5 TL	125A8 (122B)
600/55-26.5 TL	148A8 (145B)
600/55-30.5 TL	150A8 (147B)
600/60-30.5 TL	153A8 (150B)
800/55-30.5 TL	172A8 (168B)
710/65-38 TL	162A8 (158B)
850/50-38 TL	163A8 (160B)
850/60-38 TL	175A8 (172B)
850/55-42 TL	161A8 (157B)

# Implement Diagonal



## T423



## T404



## T421



## T478



**Twin Implement.** Landwirtschaftsreifen mit geringem Bodendruck, für schwerste und herausfordernde Einsätze. Ihre große Aufstandsfläche sorgt für eine optimale Bodendruckverteilung. Die Reifen haben auf weichem Untergrund einen niedrigen Rollwiderstand und verfügen über eine gute seitliche Stabilität.

280/60-15.5	TL	115A8	T421	500/60-22.5	TL	155A8	T421	710/45-26.5	TL	169A8	T404
280/60-15.5	TL	125A8	T421	560/45-22.5	TL	154A8	T404	710/45-26.5	TL	169A8	T423 MK2
280/60-15.5	TT	128A8	T478	560/60-22.5	TL	167A8	T404	800/40-26.5	TL	172A8	T404
400/45-15.5	TL	116A8	T423	600/50-22.5	TL	156A8	T404	800/40-26.5	TL	172A8	T423 MK2
400/60-15.5	TL	145A8	T404	600/50-22.5	TL	156A8	T423	650/65-30.5	TL	173A8	T404
400/60-15.5	TL	148A8	T404	600/50-22.5	TL	165A8	T404	710/50-30.5	TL	175A8	T404
400/60-15.5	TL	145A8	T478	600/50-22.5	TL	168A8	T404	710/50-30.5	TL	175A8	T423
420/55-17	TL	133A8	T421	710/40-22.5	TL	158A8	T404	750/60-30.5	TL	178A8	T404
420/55-17	TL	145A8	T421	400/60-26.5	TT	147A8	T404	800/45-30.5	TL	178A8	T404
400/55-17.5	TT	131A8	T404	600/55-26.5	TL	166A8	T404	800/45-30.5	TL	178A8	T423
400/55-22.5	TL	147A8	T404	600/55-26.5	TL	166A8	T421	850/50-30.5	TL	179A8	T404
500/45-22.5	TL	146A8	T404	600/55-26.5	TL	173A8	T421				
500/60-22.5	TL	155A8	T404								

## T421



## T428



## T404



## T423



## T440



**Twin Garden Tractor.** Reifen mit geringem Bodendruck, für Grünland und andere empfindliche Untergründe. Ist maximal flexibel auf harten und weichen Böden. Er sorgt für die optimalen Bodenschonung durch die minimale Verdichtung und Spurbildung.

400/55-17.5	TL	108A8	T404
400/55-22.5	TL	111A8	T404
600/60-30.5	TL	142A8	T404

**Twin AMPT.** Landwirtschaftlicher Mehrzweckreifen mit niedrigem Bodendruck für Feldeinsätze und für Straßentransporte bis zu 70 km/h sowie für Schwerlast-Einsätze. Besonders für Maschinen- und Geräteeinsätze mit hohem Straßenanteil.

620/50B22.5	TL	160D	T423
650/45B22.5	TL	160D	T440
710/40B22.5	TL	161D	T423
620/55B26.5	TL	166D	T421
650/55B30.5	TL	168D	T428
750/50B30.5	TL	173D	T428
850/45B30.5	TL	176D	T423

# Implement Radial



## HF1000



## Twin Radial



Implementreifen in VF- Bauweise mit Stahlgürteln für Langlebigkeit und eine überlegene Leistung im Feld- und Straßeneinsatz. Im Gelände besticht er durch seine hervorragende Qualität, seine Flotation und die Selbstreinigung. Auf der Straße bietet er ein gutes Fahrgefühl und einfaches Handling bei gleichzeitig erhöhter Fahrstabilität und gutem Fahrverhalten.

VF 850/50R30.5 IMP * TL	188D
VF 750/60R30.5 IMP TL	187D
VF 800/60R32 IMP TL	191D

\* = in Vorbereitung

Radialer Implementreifen, geeignet für jeden Untergrund. Bietet einen hervorragenden Fahrkomfort und gleichmäßigen Verschleiß sowie eine exzellente Selbstreinigung, einen reduzierten Kraftstoffverbrauch und höchste Bodenschonung.

500/60R22.5	TL	155D
560/60R22.5	TL	161D
580/65R22.5	TL	159D
600/50R22.5	TL	159D
600/55R26.5	TL	165D
680/55R26.5	TL	171D
710/50R26.5	TL	170D
650/65R30.5	TL	176D
750/60R30.5	TL	181D
850/50R30.5	TL	182D
800/60R32	TL	185D

# Implement Diagonal



## AW305



## AF302



## AW309 Flotation



## T306



## T452



Implementreifen für Anhänger. Er sorgt für einen weichen Bodenkontakt und hat einen geringen Rollwiderstand auf der Straße. Verfügbar in einer umfassenden Größenauswahl.

10.0/80-12	TL	8 PR	AW305
10.0/80-12	TL	10 PR	AW305
200/95-12	TL	101A8	AF302
260/90-13	TL	121A8	AF302
260/70-15.3	TL	116A8	AW305
260/70-15.3	TL	126A8	AW305
260/70-15.3	TL	131A8	AW305
300/80-15.3	TL	123A8	T452
300/80-15.3	TL	141A8	T452
300/80-15.3	TL	132A8	AW305
300/80-15.3	TL	141A8	AW305
320/80-15.3	TL	145A8	AW305
180/90-16	TL	100A8	AF302
190/90-16	TL	108A8	AF302
200/90-16	TL	111A8	AF302

210/95-16	TL	120A8	AF302
260/70-16	TL	134A8	AW305
340/55-16	TL	140A8	AW305
340/55-16	TL	140A8	AW309
360/65-16	TL	148A8	AW305
360/70-16	TL	137A8	AW305
380/55-17	TL	138A8	AW305
380/55-17	TL	138A8	AW309
420/55-17	TL	143A8	T452
480/45-17	TL	146A8	AW305
480/45-17	TL	150A8	AW309
500/50-17	TL	149A8	AW309
520/50-17	TL	159A8	T306
500/55-20	TL	150A8	AW309

# Forst Diagonal



## T404



## T428



## T418 Skidder



## T414



## T440



Speziell für Rückearbeiten, maximal widerstandsfähig gegen Risse und Stichverletzungen. Langlebigkeit bei härtesten Einsatzbedingungen. Verstärkte Kordlagen schützen die Karkasse gegen Baumstümpfe, Steine und Felsen.

23.1-26	TL	16 PR
28L-26	TL	20 PR
28L-26	TL	26 PR
24.5-32	TL	16 PR
30.5L-32	TL	20 PR
30.5L-32	TL	26 PR
30.5L-32	TL	32 PR
DH 35.5L-32	TL	24 PR
DH 35.5L-32	TL	30 PR

## T421



## T480



### Twin Forestry.

Sie verbinden eine ausgezeichnete Stabilität und Fahrkomfort mit einer hohen Zuverlässigkeit sowie der bestmöglichen Zugkraft und Geländegängigkeit.

500/45-22.5 TT	129A8	T404	FS
500/60-22.5 TT	144A8	T421	SB
600/60-30.5 TL	153A8	T414	FS
600/50-22.5 TT	LS2 149A8	T480	SB
650/45-22.5 TT	LS2 150A8	T440	SB
710/40-22.5 TT	LS2 161A8	T480	SB
710/40-24.5 TT	LS2 163A8	T440	SB
710/40-24.5 TT	LS2 163A8	T480	SB
600/55-26.5 TT	LS2 165A8	T440	SB
600/55-26.5 TT	LS2 165A8	T480	SB
710/45-26.5 TT	LS2 168A8	T440	SB

710/45-26.5 TT	LS2 168A8	T480	SB
710/45-26.5 TT	LS2 173A8	T480	SB
750/55-26.5 TT	LS2 182A8	T440	SB
750/55-26.5 TT	LS2 182A8	T480	SB
800/40-26.5 TL	LS2 170A8	T440	SB
800/40-26.5 TL	LS2 170A8	T480	SB
780/50-28.5 TT	LS2 182A8	T480	SB
750/45-30.5 TT	LS2 173A8	T428	SB
600/65-34 TL	LS2 163A8	T440	SB
710/55-34 TL	LS2 167A8	T440	SB

## T410



**Agro Forest.** Für Wechseleinsätze in Landwirtschaft und Forst. Verbindet eine gute Traktion mit einer guten Tragfähigkeit. Liefert eine hohe Haltbarkeit im landwirtschaftlichen Einsatz.

320/85-24 TT	127A8	(124B)
380/85-24 TT	137A8	(134B)
380/85-24 TL	143A8	(140B)
380/85-28 TT	139A8	(136B)
420/85-28 TT	144A8	(141B)
460/85-30 TT	150A8	(147B)
420/85-34 TT	147A8	(144B)
420/85-34 TL	153A8	(150B)
460/85-34 TT	152A8	(149B)
420/85-38 TT	149A8	(146B)
460/85-38 TT	154A8	(151B)
520/85-38 TT	160A8	(157B)

# Agro-Industrie

## Radial und Diagonal



### TH400



Radiale Baureihe für Teelhandler, Bagger und Mini-Lader, sowohl für die Landwirtschaft als auch für die Leichtindustrie. Wesentliche Produkteigenschaften sind die hohe Fahr- und Ladestabilität, eine exzellente Fahrsicherheit sowie die maximale Widerstandsfähigkeit gegen Reifenstress und -verletzungen. Verfügt über eine außergewöhnlich gute Selbstreinigung.

11LR16	TL	IND	130A8	
340/80R18	TL	IND	143A8 (143B)	(12.5-18)
400/70R18	TL	IND	147A8 (147B)	(15.5/70-18)
400/70R20	TL	IND	149A8 (149B)	(16.0/70-20)
400/70R24	TL	IND	152A8 (152B)	(16.0/70-24)
440/80R24	TL	IND	161A8 (161B)	(16.9-24)
460/70R24	TL	IND	159A8 (159B)	(17.5L-24)
500/70R24	TL	IND	164A8 (164B)	(19.5L-24)
480/80R26	TL	IND	160A8 (160B)	(18.4-26)
440/80R28	TL	IND	156A8 (156B)	(16.9-28)

### TH500



Für Teleskoplader und Bagger die auf hartem Untergrund genutzt werden. Sowohl auf der Straße als auch im Hofeinsatz liefert er ausgezeichnete Leistung und höchste Zuverlässigkeit. Die Lauffläche ist in der Mitte geschlossen und gewährt so Langlebigkeit auch im Straßeneinsatz, während die offene Reifenschulter für eine hervorragende Selbstreinigung sorgt.

340/80R18	TL	IND	143A8 (143B)	(12.5-18)
400/70R20	TL	IND	149A8 (149B)	(16.0/70-20)
460/70R24	TL	IND	159A8 (159B)	(17.5L-24)
500/70R24	TL	IND	164A8 (164B)	(19.5L-24)

### MPT100



Stahlgürtelreifen für Mehrzweck-Off-Road-Trucks. Hohe Verschleißfestigkeit, Fahrstabilität und Fahrkomfort auf der Straße und im Gelände. Seine Lauffläche sorgt für eine große Aufstandsfläche und eine hervorragende Traktion.

425/75R20	TL	IND	158G	
405/70R20	TL	IND	136G	
445/65R22.5	TL	IND	160G	

# Agro-Industrie

## Diagonal



### T459



Für Bagger, Lader, Bau- und Industriemaschinen. Verbindet eine gute Bodenhaftung mit guten Bremseigenschaften auf festen Untergründen.

### T440 EXC



### T480 EXC



600/50-22.5	TL	173A8	T480 EXC
650/45-22.5	TL	175A8	T440 EXC
710/40-22.5	TL	176A8	T480 EXC
620/60B34	TL	175A8	T459
600/65-34	TL	175A8	T440 LD SB

# Agrar-Kleinreifen

## Diagonal



Breite Palette von 4" bis 15" für Landwirtschaft, Industrie und Grünland. Auch als Komplettträder erhältlich.





## Landwirtschaftsfelgen



Trelleborg produziert hochwertige Felgen von 3 Zoll bis 54 Zoll Durchmesser für Forst- und Landmaschinen, Industriefahrzeuge und Erdbewegungsmaschinen.

## DU0500 Doppelradfelge



Zur Zwillingsbereifung von Traktoren.

- Einfache Wartung und Service
- Einfache Montage und Demontage
- Angehängte Felge und Trommel für leichte Handhabung
- Lackiert in der Originalfarbe der Traktorfelge

## THK



Trelleborg High Knurling - THK bei hohen Belastungen und extremem Drehmoment der Felge. Ermöglicht, dass Traktoren mit maximaler Leistungsfähigkeit und Produktivität arbeiten.

Das Zusammenspiel von Trelleborg XL-Reifen und Felgen mit THK ist die Antwort auf alle Anforderungen.

Die THK Rändelung ist im Vergleich zu einer Rändelung in Standard-Ausführung um 50% erhöht.

Kombiniert mit einer Spezialfarbe, maximiert dies bei montiertem Reifen die Felgenfraktion.



Unsere Webseite

Folgen Sie uns

