



Opony i kompletne kółka Trelleborg



Oficjalny Partner



Pobierz aplikację za darmo



Tire iBrochure



Gama opon radialnych

Opony TM



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM1000
HIGH POWER
BLUE TIRE
TECHNOLOGY

Zaprojektowana w zgodności z technologią Trelleborg **BLUE TIRE** nowa opona TM1000 High Power na nowo definiuje najwyższe standardy dla rolnictwa. Zaprojektowana z pełnym poszanowaniem dla środowiska opona TM1000 High Power stanowi idealne rozwiązanie dla zrównoważonego rolnictwa.

IF 600/70R30 TL	159D
IF 650/60R34 TL	159D
IF 650/65R34 TL	161D
IF 710/60R34 TL	164D
IF 650/65R38 TL	169D
IF 710/60R38 TL	172D
IF 710/70R42 TL	179D
IF 710/75R42 TL	176D
IF 900/60R42 TL	180D
IF 710/65R46 TL	183D
IF 750/75R46 TL	186D
IF 900/65R46 TL	190D



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM900
HIGH POWER

Zaprojektowana we współpracy z producentami maszyn rolniczych opona TM900 High Power firmy Trelleborg jest stosowana w traktorach o mocy od 250 do 400 KM, poruszających się z maksymalną prędkością 65 km/h. Dobra przyczepność, doskonałe możliwości samooczyszczania się opony, komfort, opór na toczenie oraz małe zużycie paliwa sprawiają, że opona ta staje się najbardziej zaawansowaną rolniczą oponą radialną o bardzo dużym rozmiarze.

GLÓWNE CECHY:

- zwiększona wydajność
- bardzo duża oszczędność
- doskonałe samooczyszczanie się opony
- najwyższy komfort

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 Harvester TL	173D (170E)
710/70R42 TL	179A8 *
710/75R42 TL	175D (172E)
900/60R42 TL	180D (177E)

* = Stosowane w przypadku żniw



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM1060

BLUE TIRE
TECHNOLOGY

Zaprojektowana przy użyciu technologii **BLUE TIRE**, opona TM1060 wzbogaca ofertę Trelleborg wysokowydajnych rozwiązań dla nowych generacji ciągników o mocy do 300 KM - nawet przy zastosowaniu wąskiej felgi. Nowa generacja opon z technologią ProgressiveTraction zapewnia na polu doskonałą przyczepność, skrócenie czasu prac polowych, niższe koszty eksploatacji i niższe koszty paliwa. Opona TM1060, z typowymi dla serii 60 parametrami, zdolna do pracy przy bardzo niskim ciśnieniu, generuje wyjątkowo szeroki ślad, zapewniając najlepszą dbałość o glebę, wydajność gospodarstwa i obfitość plonów. W ruchu po drodze nowa konstrukcja ściany bocznej znacznie obniża opór toczenia, zużycie paliwa i emisję spalin, przy jednoczesnym podwyższeniu komfortu pracy i bezpieczeństwa operatora.

VF 520/60R28 TL	149D
VF 600/60R28 TL	157D
VF 600/60R30 TL	158D
VF 650/60R38 TL	166D
VF 710/60R38 TL	171D
VF 710/60R42 TL	173D
VF 750/70R44 TL	183D



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM700

Linia opon /70, dobrze znana ze względu na wydajność oraz uniwersalność, jest także dostępna w wersji przeznaczony do pojazdów używanych w sadach i winnicach.

GLÓWNE CECHY:

- maksymalny poziom samooczyszczania się opony
- doskonałe prowadzenie i komfort na drodze
- doskonała przyczepność
- wysoki komfort i równomierne zużycie

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)	
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



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM700

PROGRESSIVETRACTION™
BLUE TIRE
TECHNOLOGY

Opona ProgressiveTraction™, to nowa koncepcja w oponach rolniczych zaprojektowana specjalnie w celu poprawy wydajności rolnictwa dzięki podwójnej krawędzi klocka bieżnika. Działając na glebę w różnym czasie, podwójne występy stopniowo zwiększają trakcję, kiedy i gdy jest to potrzebne.

380/70R28 TL	127D
420/70R28 TL	133D
480/70R28 TL	140D
480/70R30 TL	141D
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



OPONY TM do
KÓŁ NAPIĘDOWYCH

TM800

Opona TM800 charakteryzuje się niezwykłą wydajnością zarówno podczas pracy na polu, jak i na drodze. Została stworzona dla traktorów o dużej mocy.

GLÓWNE CECHY:

- doskonała przyczepność
- niezwykła nośność przy dużych prędkościach
- niska kompensacja gleby
- komfort jazdy i bezpieczeństwo na drodze
- doskonała wytrzymałość we wszystkich warunkach

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

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

** = Do kombajnów żniwnych

● = Do zbioru trzciny cukrowej

▲ = Uprawy paszowe



Drukowany
na papierze z
recyklingu



Gama opon radialnych Opony TM



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM600

Linia opon w wersji standardowej o rozmiarze metrycznym, zaprojektowanych pod kątem montażu bez dętek.

GLÓWNE CECHY:

- optymalna nośność i przyczepność
- maksymalny komfort na drodze
- minimalny stopień zagęszczenia gleby, maksymalna zdolność do pracy na miękkim terenie
- doskonałe samooczyszczanie się opony

210/95R16 TL 106A8 (106B) (7.50R16)
210/95R18 TL 108A8 (108B) (7.50R18)
280/85R20 TL 112A8 (109B) (11.2R20)
320/85R20 TL 119A8 (116B) (12.4R20)
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) (16.9R34)
460/85R34 TL 147A8 (144B) (18.4R34)
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 (149B) *
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)
480/80R46 TL 158A8 (158B) (18.4R46)
520/85R46 TL 158A8 (158B) (20.8R46)
480/80R50 TL 159D
480/95R50 TL 164A8 (164B) *

* = Bieżnikiem ProgressiveTraction

• = Dostępne w wersji Heavy Duty



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM150

Nowa opona TM150, zaprojektowana zgodnie z technologią **BLUE TIRE TECHNOLOGY** to odpowiedź Trelleborga na wymagania nowej generacji rozsiewaczy nawozów i samojedźnych opryskiwaczy o dużej mocy. Zgodnie ze standardami VF, nowa opona może przenosić duże obciążenia, zapewniając jednocześnie niskie zagęszczenie gleby, minimalizowanie kolein i zwiększanie plonów.

VF 380/90R46 TL 173D
VF 380/105R46 TL 178D
Nowość VF 480/80R46 TL 177D
Nowość VF 520/85R46 TL 173D
VF 380/105R50 TL 179D
Nowość VF 480/80R50 TL 179D



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM100

Wąska opona z gamy opon firmy Trelleborg

GLÓWNE CECHY:

- przeznaczona do pojazdów pracujących przy uprawach międzyrzędowych
- komfort użytkowania

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)



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM190

Odpowiednie do wielu zastosowań oraz różnych gatunków gleb.

GLÓWNE CECHY:

- najwyższa wydajność przez cały długi okres eksploatacji, zarówno w polu, jak i na drodze
- dobra wydajność opony na terenach zielonych dzięki ograniczonej wysokości bieżnika
- duża odporność na uderzenia i rozdarcia

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



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

Marshland

Specjalistyczna linia opon używanych na podmokłych i bagnistych terenach. Niezwykle głębokie klocki bieżnika wraz z konstrukcją osnowy opony zapewniają dobrą przyczepność oraz dużą zdolność do pracy na miękkim terenie.

380/85R38 TL 139A8 (139B)
420/85R38 TL 144A8 (144B)
460/85R38 TL 149A8 (149B)



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM300S

Wyjątkowo głęboka rzeźba i specjalny kształt bieżnika, zapewniające solidną przyczepność, wraz z radialną konstrukcją opony TM300S sprawiają, że można ją stosować we wszystkich ciężkich pracach wykonywanych na mokrych lub trudnych terenach.

13.6R36 127A8(124B)



OPONY TM do
KOMBAJNÓW

TM3000

BLUE TIRE TECHNOLOGY

Nowa linia opon TM3000 to odpowiedź Trelleborga na dostępne dziś i w przyszłości kombajny najnowszej generacji. Zgodnie z podejściem do zrównoważonego i precyzyjnego rolnictwa opona TM3000 jest najlepszym wyborem, aby podnieść produktywność zbiorów.

Nowość VF 1000/50R25 TL 184D
VF 620/70R26 TL CFO 173A8
Nowość VF 750/50R26 TL 169D
650/75R32 TL 172A8
IF 800/65R32 TL CFO 178A8
IF 800/70R32 TL CFO 182A8
Nowość IF 900/65R32 TL CFO 191A8 (191B)
VF 1050/50R32 TL 198D
IF 800/70R38 TL CFO 187A8



OPONY TM do
KOMBAJNÓW

TM2000

W ramach tej linii oferujemy przeznaczoną do kombajnów oponę radialną najnowszej generacji.

GLÓWNE CECHY:

- maksymalna odporność na uderzenia i przebicia
- optymalna stabilność boczna
- duża nośność opony
- doskonała przyczepność

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



OPONY TM do
KÓŁ NAPEĐOWYCH

TM90

Nowa gama opon Trelleborg TM90 oferuje pełny zakres rozmiarów dla ciągników o mocy do 160 KM. Zaprojektowana jako opona bezdętkowa, z nowym bieżnikiem R-1 może być stosowana do wielu różnych prac, zarówno na polu jak i na drodze.

8.3-24 TL 8 PR 105A8
9.5-24 TL 8 PR 112A8
11.2-24 TL 8 PR 116A8
12.4-24 TL 12 PR 124A8
13.6-24 TL 8 PR 123A8
14.9-24 TL 8 PR 128A8
16.9-24 TL 12 PR 136A8
14.9-26 TL 8 PR 129A8
16.9-26 Harvester TL 10 PR 137A6
13.6-28 TL 12 PR 130A8
14.9-28 TL 12 PR 134A8
16.9-28 TL 8 PR 135A8
14.9-30 TL 8 PR 131A8
16.9-30 TL 8 PR 137A8
18.4-30 TL 12 PR 145A8
16.9-34 TL 8 PR 139A8
18.4-34 TL 12 PR 146A8
12.4-36 TL 12 PR 131A8
15.5-38 TL 8 PR 129A8
16.9-38 TL 8 PR 141A8
18.4-38 TL 12 PR 149A8
20.8-38 TL 12 PR 152A8



Opony Diagonalne Do traktorów



Gama opon diagonalnych Opony Twin



TWIN TRACTOR

T414

Gama idealnych opon do traktorów i żniwiarek.

GLÓWNE CECHY:

- większa moc wyjściowa traktorów oraz maszyn pociągowych
- maksymalna przyczepność
- doskonale samooczyszczanie się opony

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)
900/60-32	TL	176A8	(173B)
710/65-38	TL	162A8	(158B)
850/50-38	TL	163A8	(160B)
850/60-38	TL	175A8	(172B)
850/55-42	TL	161A8	(157B)



TWIN IMPLEMENT

T423



T421



T404



T478

Kompletna gama opon o małym nacisku na glebę, przeznaczonych dla maszyn i narzędzi wykorzystywanych w najsurowszych i najcięższych warunkach rolniczych.

GLÓWNE CECHY:

- duża powierzchnia zetknięcia z glebą umożliwia ograniczenie stopnia jej kompensacji do minimum
- mały nacisk na glebę
- mały opór toczenia w przypadku ruchu po miękkim podłożu
- dobra stabilność boczna

280/60-15.5	TL	115A8	T421
280/60-15.5	TL	125A8	T421
280/60-15.5		128A8	T478
400/60-15.5	TL	145A8	T404
400/60-15.5	TL	148A8	T404
400/60-15.5	TL	145A8	T478
420/55-17	TL	133A8	T421
400/55-17.5		131A8	T404
400/55-22.5	TL	147A8	T404
500/45-22.5	TL	146A8	T404
500/60-22.5	TL	155A8	T404
500/60-22.5	TL	155A8	T421
560/45-22.5	TL	154A8	T404
560/60-22.5	TL	158A8	T404
560/60-22.5	TL	167A8	T404
600/50-22.5	TL	156A8	T404
600/50-22.5	TL	156A8	T423
600/50-22.5	TL	165A8	T404
710/40-22.5	TL	158A8	T404
400/60-26.5		147A8	T404
500/60-26.5	TL	159A8	T421
600/55-26.5	TL	166A8	T404
600/55-26.5	TL	166A8	T421
710/45-26.5	TL	169A8	T404
710/45-26.5	TL	169A8	T423 MK2
800/40-26.5	TL	172A8	T404
800/40-26.5	TL	172A8	T423 MK2
600/60-30.5	TL	171A8	T421
650/65-30.5	TL	173A8	T404
710/50-30.5	TL	175A8	T404
710/50-30.5	TL	175A8	T423
750/60-30.5	TL	178A8	T404
800/45-30.5	TL	178A8	T404
800/45-30.5	TL	178A8	T423
850/50-30.5	TL	179A8	T404



TWIN AMPT

T421



T428



T423



T440

Opony rolnicze do ogólnego zastosowania, o małym nacisku na glebę, przeznaczone do jazdy po polu i drodze.

GLÓWNE ZASTOSOWANIE:

- opony stosuje się w pojazdach poruszających się z maksymalną prędkością 70 km/h, a także w przypadku prac o dużym obciążeniu
- przeznaczone dla maszyn i narzędzi często pracujących na drogach

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



Opony Radialne Twin Radial



OPONY TWIN RADIAL
do PRZYCZEP

**Twin
Radial**

Opona radialna, która idealnie sprawuje się we wszystkich warunkach.

GLÓWNE CECHY:

- duży komfort i idealnie równomierne zużywanie się opony
- doskonale samooczyszczanie się opony
- ograniczenie zużycia paliwa
- doskonała dbałość o podłoże

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



TWIN GARDEN
TRACTOR

**T404
T409**

Opony o małym nacisku na glebę, zaprojektowane specjalnie dla pojazdów poruszających się po trawie oraz wrażliwym podłożu.

GLÓWNE CECHY:

- maksymalna elastyczność zarówno w przypadku twardego, jak i miękkiego gruntu
- doskonała ochrona gleby w wyniku minimalnego zagęszczania oraz niepozostawiania śladów na podłożu

400/55-17.5	TL	108A8	T404
400/55-22.5	TL	111A8	T404
23.1-26	TL	145A8	T409
600/60-30.5	TL	142A8	T404



Gama opon diagonalnych Implement Standard



AW305



AF302



T452



**AW309
Flotation**



RT HS

AW305, AF302, T452: Opony z gamy Implement Standard, z zaznaczonym rozmiarem metrycznym, bezdętkowe oraz z oznaczeniem indeksu nośności/prędkości, zalecane dla przyczep.

GLÓWNE CECHY:

- delikatny kontakt z podłożem
- mały opór na toczenie w przypadku transportu drogowego
- duży wybór rozmiarów

RT HS: opona szybkobieżna do ogólnego zastosowania, przeznaczona do przyrządów oraz przyczep.

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

IMPLEMENT STANDARD

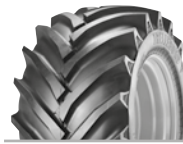
260/70-15.3	TL	116A8	AW305
260/70-15.3	TL	126A8	AW305
260/70-15.3	TL	131A8	AW305
300/80-15.3	TL	123A8	T452
300/80-15.3	TL	141A8	T452
300/80-15.3	TL	132A8	AW305
300/80-15.3	TL	141A8	AW305
320/80-15.3	TL	145A8	AW305
180/90-16	TL	100A8	AF302
190/90-16	TL	108A8	AF302
200/90-16	TL	111A8	AF302
210/95-16	TL	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
420/55-17	TL	143A8	T452
480/45-17	TL	146A8	AW305
500/50-17	TL	149A8	AW309
520/50-17	TL	159A8	T306
555/45-17	TL	154F	RT HS



Gama opon diagonalnych Opony rolnicze i leśne



T404



T414



T421



T422



T428



T440



T480

TWIN FORESTRY

Zastosowaliśmy zaawansowaną technologię produkcji w celu stworzenia opon o właściwościach odpowiednich dla leśnictwa.

GLÓWNE CECHY:

- znakomita stabilność oraz komfort
- niezawodność
- najwyższa trakcja

400/60-15.5	TL	14 PR	T404 FS
500/45-22.5		129A8	T404 FS
500/60-22.5		144A8	T421 SB
600/60-30.5	TL	153A8	T414 FS
600/50-22.5	LS2	149A8	T480 SB
650/45-22.5	LS2	150A8	T440 SB
710/40-22.5	LS2	161A8	T480 SB
710/40-24.5	LS2	163A8	T440 SB
710/40-24.5	LS2	163A8	T480 SB
600/55-26.5	LS2	165A8	T440 SB
600/55-26.5	LS2	165A8	T480 SB
710/45-26.5	LS2	168A8	T440 SB
710/45-26.5	LS2	168A8	T480 SB
710/45-26.5	LS2	173A8	T480 SB
750/55-26.5	LS2	182A8	T440 SB
750/55-26.5	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	LS2	182A8	T480 SB
710/50-30.5	LS2	173A8	T428 SB
750/45-30.5	LS2	173A8	T428 SB
600/65-34	TL	LS2 163A8	T440 SB
710/55-34	TL	LS2 167A8	T440 SB
750/65-34	LS2	169A8	T422 SB



FORESTRY SKIDDER

**T418
Skidder**

Opona T418 firmy Trelleborg idealnie nadaje się do prac przy dużych obciążeniach, związanych z pozyskiwaniem drewna. Została zaprojektowana szczególnie pod kątem prac związanych ze zrywką. Zapewnia maksymalny uciąg oraz odporność na rozdarcia, co przedłuża okres eksploatacji w najsurowszych warunkach. Opancerzone warstwy opony chronią jej osnowę przed pniakami, głazami oraz skałami.

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
DH 35.5L-32	TL	24 PR



AGRO FOREST

T410

Zaprojektowane pod kątem stosowania zarówno w leśnictwie, jak i rolnictwie.

GLÓWNE CECHY:

- dobra przyczepność
- dobra nośność
- dobra trwałość w przypadku prac związanych z rolnictwem

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



Gama opon diagonalnych

Opony przemysłowe do traktorów



TRAKTORY
AGRO-PRZEMYSŁOWE

TH400

TH400 to idealna opona do prac w gospodarstwie rolnym, do zastosowań budowlanych, oraz w ładowarkach teleskopowych i przemysłowych.

GŁÓWNE CECHY:

- bardzo dobra stabilność
- wysokie bezpieczeństwo
- maksymalna odporność na przebicie
- wysoka trakcja
- doskonałe samooczyszczanie

11LR16	TL IND	122A8
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)



TRATOR INDUSTRIAL

TB40

Mocna opona diagonalna do zastosowań budowlanych i przemysłowych w koparkoładówarkach typu Backhoe.

GŁÓWNE CECHY:

- duża odporność i wytrzymałość
- mocny bieżnik
- niezwykle mocne ściany boczne
- duża stabilność na twardym podłożu

320/80-18	TL IND R-4	139A8	(12.5-18)
340/80-18	TL IND R-4	143A8	
440/80-28	TL IND R-4	156A8	(16.9-28)



TRATOR INDUSTRIAL

T459



T440 EXC



T480 EXC

Zalecana do stosowania w koparkach, ładowarkach oraz maszynach wykorzystywanych w przemyśle oraz w pracach wykonywanych w miastach.

GŁÓWNE CECHY:

- dobra przyczepność
- dobre hamowanie na twardym podłożu

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



TRATOR INDUSTRIAL

TH500

Nowość

Nowa opona Trelleborg TH500 w pełni odpowiada wymaganiom ładowarek teleskopowych i koparek pracujących na twardej nawierzchni. TH500 zapewnia dokładnie taką wydajność i niezawodność, jakiej wymagasz od opony zarówno podczas pracy jak i w ruchu po drodze. Konstrukcja bieżnika TH500 charakteryzuje się blisko siebie umieszczonymi kłockami w części środkowej, aby zagwarantować długi przebieg opony i efektywność w ruchu po drodze. Natomiast otwarta struktura w obszarze barku zapewnia idealne samooczyszczanie się opony.

460/70R24	TL IND	159A8 (159B) (17.5L-24)
-----------	--------	-------------------------



TRATOR INDUSTRIAL

T409

Specjalny wzór bieżnika oraz konstrukcja opony sprawiają, że idealnie nadaje się do prac drogowych.

23.1-26 TL	158A8	T409
------------	-------	------



Opony przeznaczone dla branży lekkiej

Rolnictwo, przemysł oraz tereny zielone

Szeroka gama opon o rozmiarach od 3" do 16", przeznaczonych do zastosowań w rolnictwie, przemyśle oraz na terenach zielonych. Opony są dostępne także w formie kompletnych systemów kół.





Felgi oraz kompletne systemy kół Leśnictwo, rolnictwo, przemysł oraz przenoszenie mas ziemnych



Firma Trelleborg Wheel Systems produkuje wysokiej jakości felgi przeznaczone do zastosowań w leśnictwie, rolnictwie, przemyśle oraz do przenoszenia mas ziemnych. Średnice opon wahają się od 3 do 46 cali.

Każde koło jest tworzone zgodnie z:

- wymogami klienta, określonymi zarówno w przypadku małych, jak i dużych zamówień
- normą zapewniającą najwyższą jakość
- zasadami umożliwiającymi zachowanie absolutnej precyzji i przeprowadzenie kalibracji felgi

DU0500 montowane na koła do traktorów



- Łatwe w obsłudze i serwisowaniu
- Łatwe w montażu
- Łatwe w przenoszeniu
- W kolorze oryginalnych felg traktora

THK



Trelleborg High Knurling - specjalne radełkowanie felgi, w celu podniesienia wytrzymałości mocowania opony na feldze i przenoszenia wysokiego momentu obrotowego, dla zapewnienia najwyższej produktywności w pracach rolnych przy użyciu największych opon Trelleborg.

Radełkowanie THK jest podniesione o 50% w stosunku do standardowego radełkowania, co w połączeniu ze specjalną farbą wysoce zwiększa trzymanie opony na feldze.



Trelleborg jest światowym liderem w rozwiązaniach z zakresu polimerów przemysłowych, które tłumią, uszczelniają oraz chronią w krytycznych zastosowaniach w najbardziej wymagających środowiskach. Nasze innowacyjne rozwiązania przemysłowe zwiększają produktywność i wydajność dla naszych klientów w zrównoważony sposób. Grupa Trelleborg ma swoje przedstawicielstwa w ponad 40 krajach na całym świecie.

WWW.TRELLEBORG.COM/WHEELSYSTEMS



facebook.com/TrelleborgAgri
twitter.com/TrelleborgAgri
youtube.com/TrelleborgAgri
flickr.com/TrelleborgAgri
linkedin.com
instagram.com/TrelleborgAgri



Trelleborg Industries Polska Sp. z o.o.
ul. Andrzeja Struga 66 - 90-557 Łódź (Polska)
Tel. (+48) 42 2930530, (+48) 42 2930531 - Fax (+48) 42 2930539
www.trelleborg.com/wheels/pl