

TH400 - TH500

Opony agro-industrialne.

Zwiększona wydajność



Pobierz darmową aplikację



Tire iBrochure

TH400 Opona agro-industrialna

TH400 to nowa seria agro-industrialnych opon radialnych Trelleborg do najnowszych generacji ładowarek teleskopowych, koparek i mini ładowarek. Uniwersalna w wielu zastosowaniach, opona TH400 może pracować na najtrudniejszych podłożach i w najbardziej wymagających warunkach. Nowa gama Trelleborg zapewnia dużą stabilność maszyn również, z całkowicie wysuniętym wysięgnikiem do obsługi dużych obciążeń. TH400 zwiększa standardy bezpieczeństwa maszyn, jednocześnie podnosząc wydajność pracy.

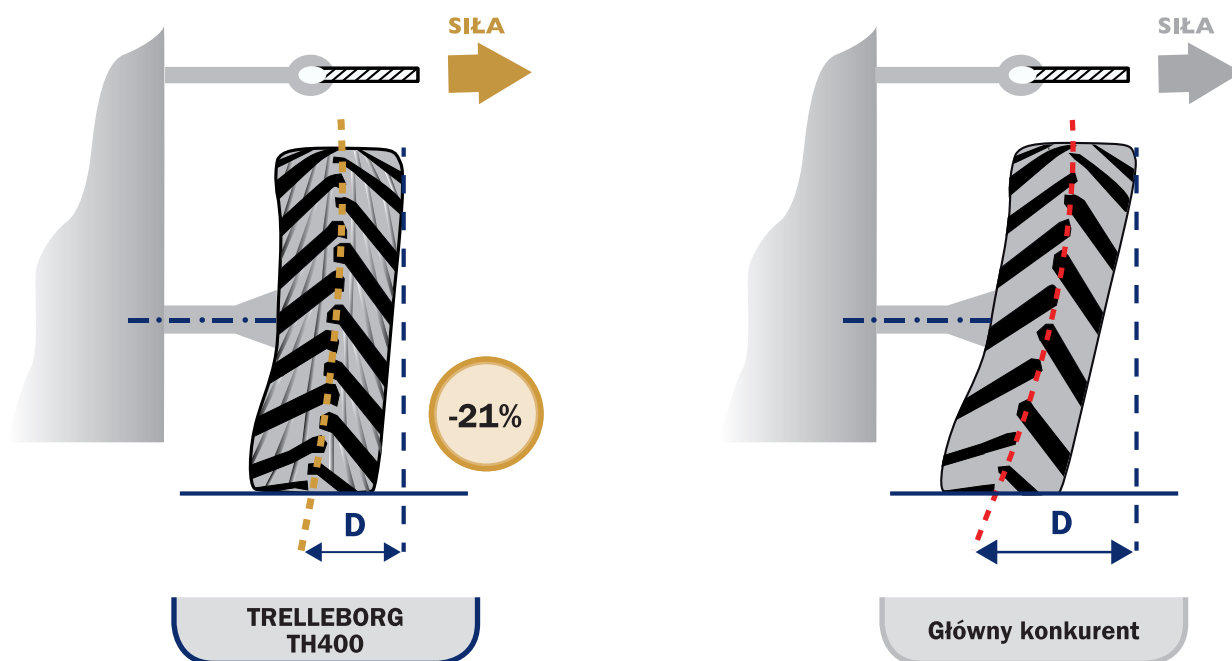


Wysoka stabilność boczna, doskonała zwrotność i najwyższy komfort

Zaawansowana radialna osnowa TH400 wraz ze wzmocnioną konstrukcją zapewniają maksymalną stabilność maszyny nawet na pochyłościach,

zapewniając doskonałą zwrotność i komfort. Konstrukcja TH400 charakteryzuje się ograniczeniem bocznego odkształcenia o ponad 20%.

STABILNOŚĆ BOCZNA



Warunki testowe
Rozmiar referencyjny: 460 / 70R24
Siła pociągowa: od 1.000 kg do 6000 kg
D: Odształcenie opony



Doskonała odporność na ścieranie i zużycie

Innowacyjny wzór bieżnika TH400 został zaprojektowany i skonstruowany w celu zapewnienia maksymalnej odporności na ścieranie i zużycie.

Zwiększa to ogólną wytrzymałość i przebieg opony, nawet na najtrudniejszych podłożach, podczas przenoszenia ciężkich ładunków.



Najlepsza przyczepność, optymalne samoczyszczanie

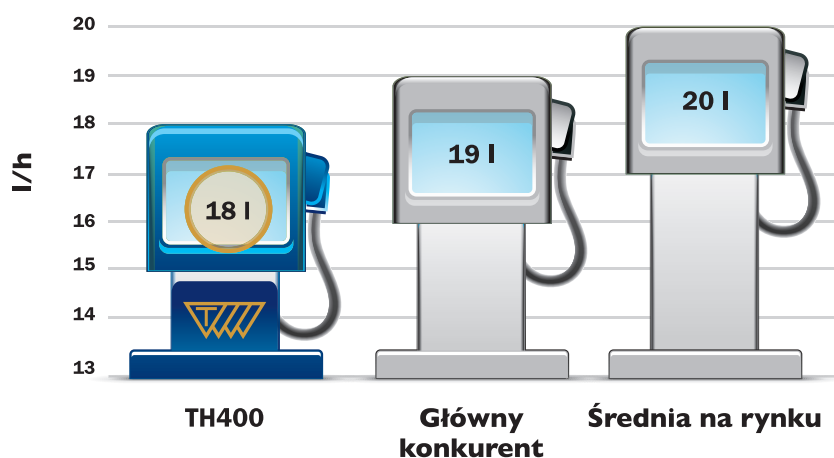
Bark opony i kształt klocków zapewniają dobrą trakcję podczas prac rolniczych nawet na błotnistych i miękkich glebach. Unikalna

konstrukcja Trelleborg podstawy klocków zwiększa możliwości samoczyszczenia się opony.

Mniejsze zużycie paliwa, niższa emisja spalin

TH400 wyróżnia się zmniejszonymi oporami toczenia, a w konsekwencji mniejszym zużyciem paliwa i niską emisją spalin, zwiększając opłacalność prac przy jednoczesnym poszanowaniu środowiska.

ZUŻYCIE PALIWA



Warunki testowe
Rozmiar referencyjny: 460 / 70R24
Pojazd: 120 KM
Koszt paliwa: 0,65 €/l
900 godzin pracy rocznie

W porównaniu ze średnią rynkową, TH400 zapewnia obniżenie zużycia paliwa o 9% w ciągu roku. TH400. Zwiększ efektywność Twojej działalności.

Ponad 1170 €
oszczędności w ciągu 1 roku



TH500 Opona agro-industrialna


Nowa opona agro-industrialna Trelleborg TH500 w pełni odpowiada wymaganiom ładowarek teleskopowych i koparek pracujących na twardej nawierzchni. Stosowanie ich w transporcie drogowym i na utwardzonych nawierzchniach

ciągle rośnie, podobnie jak zapotrzebowanie naszych Klientów na opony, na których mogą polegać, i które gwarantują doskonałą wydajność w najbardziej wymagających warunkach.

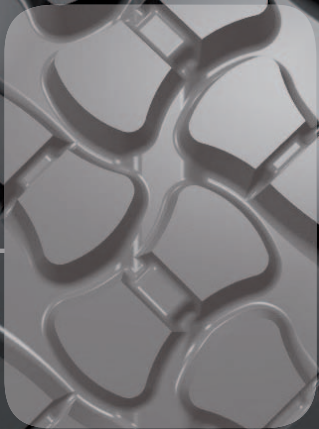
Większa odporność. na zużycie bieżnika

Konstrukcja bieżnika TH500 charakteryzuje się blisko siebie umieszczonymi klockami w części środkowej, aby zagwarantować długi przebieg opony. Natomiast otwarta struktura w obszarze barku oraz tarasy między klockami

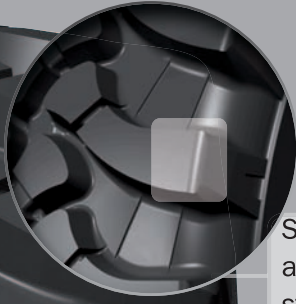
zapewniają idealne samooczyszczanie się opony. Tak zaprojektowany bieżnik zapewnia najlepsze właściwości trakcyjne i doskonałe zdolności do samooczyszczania się opony.




Wzmocnienie ściany bocznej zapobiega jej uszkodzeniu i zwiększa stabilność boczna



Wypełniona strefa środkowa zwiększa wytrzymałość bieżnika we wszystkich warunkach roboczych



Szerszy bark klocka, aby zwiększyć stabilność boczna



Tarasy między klockami zwiększają własności samooczyszczające

TH400 Opona agro-industrialna

ROZMIAR	Wzór bieżnika	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	Felga	Dopuszczone felgi	Typ	Dętka
11LR16 122A8	TH400	290	850	370	2530	400	W8	W10L	TL	
340/80R18 143A8 (143B) (12.5-18)	TH400	351	994	440	3020	475	11	W10-11SDC W11-12-12SDC	TL	
400/70R18 147A8 (147B) (15.5/70-18)	TH400	403	1010	450	3040	475	13	12 - 12SDC	TL	
400/70R20 149A8 (149B) (16.0/70-20)	TH400	395	1065	475	3200	525	13	12 - 12SDC 13SDC - 14	TL	
400/70R24 152A8 (152B) (16.0/70-24)	TH400	400	1165	520	3520	575	DW13	DW14L - W14L	TL	
440/80R24 161A8 (161B) (16.9-24)	TH400	457	1312	585	3975	625	DW14L	DW15L - 14 TW14L	TL	
460/70R24 159A8 (159B) (17.5L-24)	TH400	465	1250	555	3790	600	DW15L	DW14L-DW16L 14-TW14L	TL	
500/70R24 164A8 (164B) (19.5L-24)	TH400	495	1302	580	3940	625	DW16L	DW15L - 16	TL	
480/80R26 160A8 (160B) (18.4-26)	TH400	495	1425	630	4315	675	DW15L	DW16L	TL	
440/80R28 156A8 (156B) (16.9-28)	TH400	457	1418	633	4295	675	DW14L	DW15L	TL	

TH500 Opona agro-industrialna

ROZMIAR	Wzór bieżnika	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	Felga	Dopuszczone felgi	Typ	Dętka
460/70R24 159A8 (159B) (17.5L-24) Design data	TH500	465	1250	555	3790	600	DW15L	DW14L-DW16L 14-TW14L	TL	





Trelleborg jest światowym liderem w konstruowaniu zaawansowanych produktów z polimerów, które mają znakomite zdolności uszczelniania, amortyzacji i ochrony w ekstremalnych, wymagających warunkach. Innowacyjne rozwiązania technologiczne Trelleborg zwiększają efektywność zrównoważonej działalności Naszych Klientów, w trosce o środowisko naturalne. Grupa Trelleborg jest obecna w ponad 50 krajach na całym świecie.

www.trelleborg-tires.com/pl-pl



Yokohama TWS Poland Sp. z o.o.
ul. Łąkowa 7A, bud. E | 90-562 Łódź, Poland
email: tws.poland@yokohama-tws.com