

# TH400 - TH500 Agro-Industriel. Efficacité optimisée.



# TH400 Agro-Industriel.

TH400 est la nouvelle gamme agro-industrielle radiale Trelleborg conçue pour les dernières générations de chariots télescopiques, tractopelles et chargeurs compacts. Polyvalent, le TH400 est capable d'évoluer sur les sols les plus difficiles tout en s'adaptant aux conditions les plus exigeantes. La nouvelle gamme Trelleborg assure une grande stabilité de la machine, même lorsque le bras télescopique chargé est déployé au maximum. Les pneumatiques TH400 répondent aux normes de sécurité de votre machine tout en prolongeant l'efficacité de vos opérations.

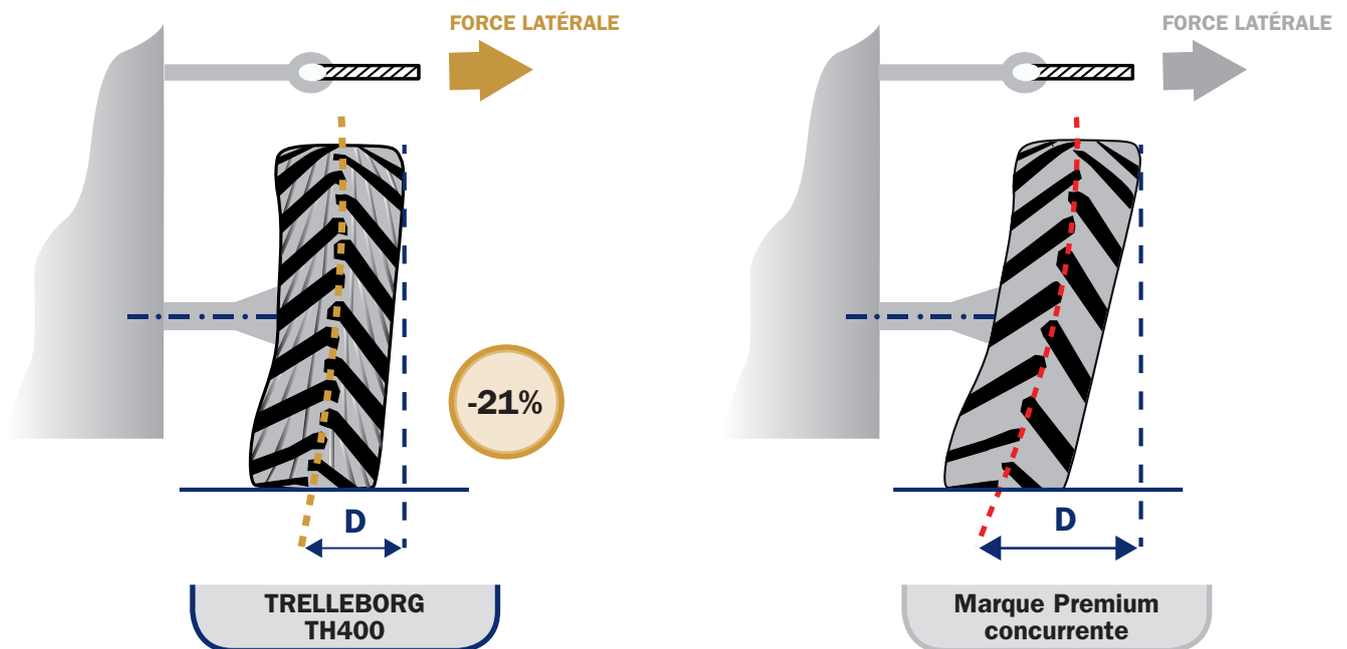


# Stabilité latérale élevée, très bonne maniabilité, confort optimum

La carcasse radiale du TH400 est dotée d'une structure renforcée qui confère une grande stabilité à la machine même sur les terrains difficiles, tout en garantissant une grande

maniabilité et un excellent confort. Les résultats des tests effectués sur le TH400 mettent en évidence une réduction de la déformation latérale de plus de 20%.

## STABILITÉ LATÉRALE



Conditions du test :  
Dimension de référence : 460/70R24  
Force de traction : de 1 000 kg à 6 000 kg  
D : Déplacement



# Excellente résistance à l'abrasion et à l'usure

Le nouveau profil du TH400 a été conçu et dessiné pour un maximum de résistance à l'abrasion et à l'usure, augmentant de façon

considérable la longévité du pneu, même lors de manipulations de charges lourdes sur les sols les plus agressifs.



# Meilleure traction, auto-nettoyage optimal

L'épaule et la forme des crampons améliorent la capacité de traction durant les applications de levage, sur sols boueux et meubles.

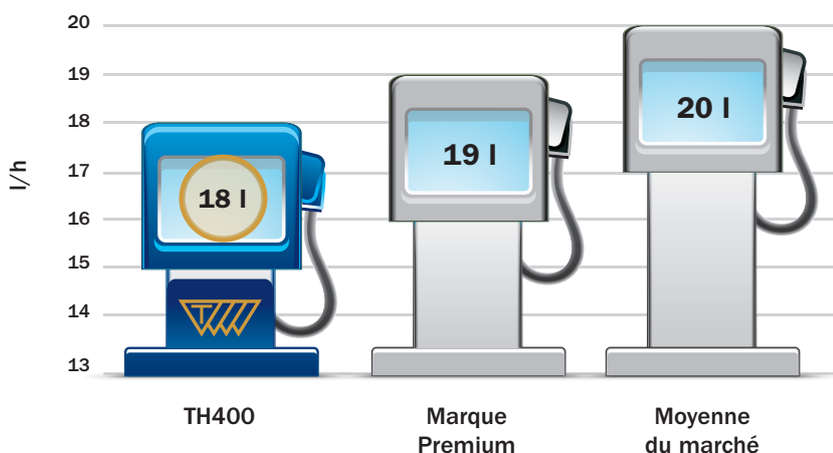
La conception unique de la surface inter-crampons améliore l'auto-nettoyage et augmente les performances du pneumatique.

# Réduction de la consommation de carburant, diminution des émissions

Le TH400 donne d'excellents résultats en terme de résistance au roulement permettant de diminuer la consommation de carburant, ce qui

améliore la rentabilité de votre exploitation tout en respectant l'environnement.

## CONSOMMATION DE CARBURANT



Conditions de test :  
Dimension de référence : 460/70R24  
Véhicule : 120 ch  
Coût du carburant : 0,65 €/l  
900 heures de travail par an



# TH500 Agro-Industriel.

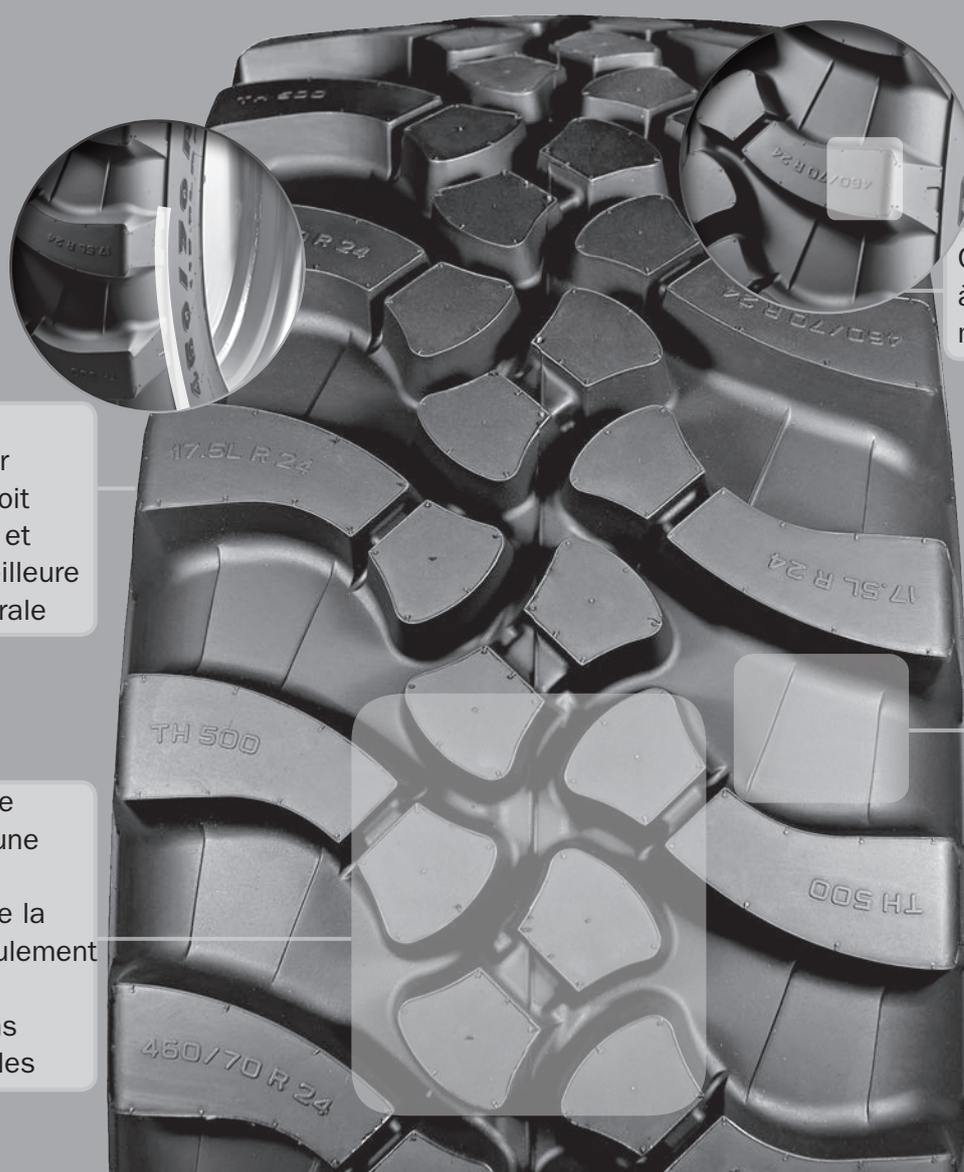
Le nouveau TH500 agro-industriel de Trelleborg répond parfaitement aux besoins des chariots télescopiques et pelleteuses utilisés sur des surfaces abrasives. L'utilisation dans le transport

roulier et sur les chantiers continue à croître, ainsi que la nécessité pour nos clients d'avoir un pneu fiable, pouvant garantir d'excellentes performances dans toutes les situations difficiles.

## Résistance supérieure de la bande de roulement

La conception de la bande de roulement du TH500 est très refermée au centre, afin de garantir une grande longévité du pneumatique. Toutefois, elle est ouverte dans la zone de l'épaule pour permettre le nettoyage parfait du

pneu, amélioré par les facettes inter-crampons. Globalement, la conception de la bande de roulement assure une grande capacité de traction et des performances supérieures d'auto-nettoyage.



Le flanc est renforcé pour éviter qu'il soit endommagé et pour une meilleure stabilité latérale

Zone centrale pleine pour une plus grande résistance de la bande de roulement dans toutes les conditions opérationnelles

Crampon plus large à l'épaule pour une meilleure stabilité latérale

Facettes inter-crampons pour renforcer la capacité d'auto-nettoyage

# TH400 Agro-Industriel.

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

# TH500 Agro-Industriel.

DIMENSION	Profil	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	Jante	Jantes Tolérées	Type	Chambre à Air
<b>460/70R24</b> 159A8 (159B) (17.5L-24)	<b>TH500</b>	470	1250	560	3735	600	DW15L	DW14L - DW16L TW14L	TL	





**Découvrez notre site internet**

**Suivez-nous**



Yokohama TWS France S.A.S.  
Origin's Park - Bâtiment E, 176 rue Robert Schuman, 60610 La Croix Saint Ouen  
Tél. : +33 (0)9 78 08 60 00 - Fax : +33 (0)3 44 23 08 17  
tws.france@yokohama-tws.com, www.trelleborg-tires.com/fr