

TA 120

TA 110

TA 130



LE COMPACTAGE ET LA FLOTTAISON DES SOLS SONT DES ENJEUX MAJEURS, EN PARTICULIER POUR NOTRE RÉGION

David Tuynman
John Deere 5100R
Arrière: 600/65 R34 TA 110
Avant: 480/65 R24 TA110
Pays : Australie

"Lorsque le terrain est lourd, humide ou difficile, les pneus agricoles Petlas offrent des performances de premium sur lesquelles je peux compter.

Le compactage et la flottaison du sol sont des problèmes particulièrement critiques dans notre région, et Petlas fournit la solution parfaite. En outre, je suis très satisfait de la capacité de traction et de la durée de vie."

petlas
TRACK OF TRUST

Siège - Usine

Petlas Tire Industry and Trade
Kindam Mahallesi Ankara - Kayseri Caddesi
No: 2/1 Kırşehir / TÜRKIYE
T: +90 386 252 65 50 • F: +90 386 252 65 70

Vente internationale

Petlas Tire Industry and Trade Ako Kule
Söğütözü Mh. 2178. Cd. No: 6
06530 Ankara/TÜRKIYE
T: +90 312 309 30 30 • F: +90 312 309 22 66

Petlas Tire USA

1111 E. Lincolnway STE 205
Cheyenne, WY 82001 USA

www.petlas.com/fr

FABRIQUÉ EN TURQUIE

PNEUS PREMIUM

CONCEPTION DE BANDES DE ROULEMENT POUR LES TRACTEURS AVEC EXIGENCES MAXIMALES DE TRACTION ET DE PROTECTION DU SOL



PNEUS AGRICOLES

TA 110

TA 120

TA 130

TA 110

Pneu radial R-1W à usage général pour tracteurs



TA 120

Pneu pour tracteur et pulvérisateur Row Crop (culture en rangs) à usage général R-1W.



TA 130

Pneus R1-W pour tracteurs de grande puissance.



- Le composé spécial de la bande de roulement offre un haut niveau de résistance à l'usure et aux coupures.
- La bande de roulement offre une excellente traction et des performances élevées tout au long de sa durée de vie.
- Une large surface de contact permet de réduire le compactage du sol.

- Offre une excellente fonction d'auto-nettoyage.
- Le dessin de la bande de roulement offre une grande résistance à la fatigue de la base.
- Assure une conduite confortable sur tous les terrains.
- La structure spéciale de la bande de roulement améliore les capacités tout-terrain sur les sols meuble.

- Des crampons profonds et un composé de bande de roulement spécial assurent la longévité.
- Le profil étroit évite d'endommager les cultures.
- Le composé spécial de la bande de roulement offre une haute résistance à l'usure et aux coupures.

- La bande de roulement améliore la capacité d'auto-nettoyage et réduit le glissement.
- La structure de carcasse robuste permet des performances maximales sous de lourdes charges.

- La géométrie spéciale de la bande de roulement réduit le glissement en améliorant la traction, et entraîne des économies de carburant importantes.
- La large surface de contact réduit le compactage du sol et augmente la productivité des cultures.
- Une carcasse solide et un composé de bande de roulement de haute qualité garantissent une longue durée de vie.

- Assure une conduite confortable sur route et en tout-terrain.
- La structure renforcée de la carcasse garantit des performances maximales sous de lourdes charges.

TA 110				
9.5 R20	TL	108A8/105B		
9.5 R24	TL	109A8/109B		
TA 110	85 SERIE			
280/85 R20 (11.2 R20)	TL	112A8/109B		
320/85 R20 (12.4 R20)	TL	119A8/116B		
280/85 R24 (11.2 R24)	TL	115A8/112B		
320/85 R24 (12.4 R24)	TL	122A8/122B		
340/85 R24 (13.6 R24)	TL	125A8/125B		
380/85 R24 (14.9 R24)	TL	131A8/131B		
420/85 R24 (16.9 R24)	TL	137A8/137B		
280/85 R28 (11.2 R28)	TL	118A8/118B		
320/85 R28 (12.4 R28)	TL	124A8/124B		
340/85 R28 (13.6 R28)	TL	127A8/127B		
380/85 R28 (14.9 R28)	TL	133A8/133B		
420/85 R28 (16.9 R28)	TL	139A8/139B		
380/85 R30 (14.9 R30)	TL	135A8/135B		
420/85 R30 (16.9 R30)	TL	140A8/140B		
460/85 R30 (18.4 R30)	TL	145A8/145B		
320/85 R32 (12.4 R32)	TL	126A8/126B		
380/85 R34 (14.9 R34)	TL	137A8/137B		
420/85 R34 (16.9 R34)	TL	142A8/142B		
460/85 R34 (18.4 R34)	TL	147A8/144B		
320/85 R36 (12.4 R36)	TL	128A8/125B		
340/85 R36 (13.6 R36)	TL	132A8/132B		
320/85 R38 (12.4 R38)	TL	143A8/143B		
340/85 R38 (13.6 R38)	TL	133A8/130B		
380/85 R38 (14.9 R38)	TL	139A8/139B		
420/85 R38 (16.9 R38)	TL	144A8/144B		
460/85 R38 (18.4 R38)	TL	149A8/146B		
460/85 R38 (18.4 R38)	TL	149A8/149B		
520/85 R38 (20.8 R38)	TL	155A8/152B		
520/85 R38 (20.8 R38)	TL	172A8/172B		
520/85 R42 (20.8 R42)	TL	157A8/157B		
520/85 R42 (20.8 R42)	TL	162A8/162B		
VF520/85 R42 (20.8 R42)	TL	174D/177A8		
520/85 R46 (20.8 R46)	TL	158A8/155B		
VF520/85 R46 (20.8 R46)	TL	170D		
TA 110	80 SERIE			
260/80 R20 (8.00 R20)	TL	106A8/103B		
480/80 R38 (18.4 R38)	TL	149A8/149B		
480/80 R42 (18.4 R42)	TL	151A8/151B		
VF480/80 R42 (18.4 R42)	TL	162D		
480/80 R46 (18.4 R46)	TL	158A8/158B		
VF480/80 R46 (18.4 R46)	TL	177D		
480/80 R50 (18.4 R50)	TL	159A8/159B		
VF480/80 R50 (18.4 R50)	TL	179D		

TA 110	70 SERIE			
200/70 R16	TL	94A8/94B		
240/70 R16 (6.00 R16)	TL	104A8/101B		
260/70 R16 (6.50 R16)	TL	109A8/106B		
280/70 R16 (7.50 R16)	TL	112A8/112B		
280/70 R18 (7.50 R18)	TL	114A8/114B		
260/70 R20 (6.50 R20)	TL	113A8/113B		
280/70 R20 (7.50 R20)	TL	116A8/116B		
300/70 R20 (9.50 R20)	TL	120A8/120B		
320/70 R20 (11.2 R20)	TL	123A8/123B		
360/70 R20 (12.4 R20)	TL	129A8/129B		
380/70 R20 (13.6 R20)	TL	132A8/132B		
320/70 R24 (11.2 R24)	TL	116D		
360/70 R24 (12.4 R24)	TL	122D		
380/70 R24 (13.6 R24)	TL	125D		
420/70 R24 (14.9 R24)	TL	130D/133A8		
480/70 R24 (16.9 R24)	TL	138D		
480/70 R26 (16.9 R26)	TL	139A8/136B		
320/70 R28 (11.2 R28)	TL	119A8/119B		
360/70 R28 (12.4 R28)	TL	125D		
380/70 R28 (13.6 R28)	TL	127D		
420/70 R28 (14.9 R28)	TL	133D		
480/70 R28 (16.9 R28)	TL	140D		
420/70 R30 (14.9 R30)	TL	134D		
480/70 R30 (16.9 R30)	TL	141D		
480/70 R34 (18.4 R34)	TL	149D		
520/70 R34 (18.4 R34)	TL	148D		
580/70 R38 (20.8 R38)	TL	155D		
580/70 R42 (20.8 R42)	TL	158D/161A8		
TA 110	65 SERIE			
420/65 R24 (12.4 R24)	TL	138D/141A8		
440/65 R24 (13.6 R24)	TL	135D/138A8		
480/65 R24 (14.9 R24)	TL	140D/143A8		
540/65 R24 (16.9 R24)	TL	146D/149A8		
440/65 R28 (13.6 R28)	TL	138D/141A8		
480/65 R28 (14.9 R28)	TL	142D/145A8		
540/65 R28 (16.9 R28)	TL	149D/152A8		
540/65 R30 (16.9 R30)	TL	150D/153A8		
540/65 R34 (16.9 R34)	TL	152D/155A8		
600/65 R34 (18.4 R34)	TL	157D/160A8		
540/65 R38 (16.9 R38)	TL	153D/156A8		
600/65 R38 (18.4 R38)	TL	159D/162A8		
TA 110 PLUS				
650/85 R38	TL	173D		
650/65 R38	TL	163D/166A8		
650/65 R38	TL	171D/174A8		

TA 120				
210/95 R32 (8.3 R32)	TL	120A8/120B		
230/95 R32 (9.5 R32)	TL	128D/131A8		
270/95 R32 (11.2 R32)	TL	136A8/136B		
210/95 R36 (8.3 R36)	TL	118D/121A8		
230/95 R36 (9.5 R36)	TL	130D/133A8		
270/95 R36	TL	139A8/136D		
270/95 R38 (11.2 R38)	TL	140A8/140B		
230/95 R40 (9.5 R40)	TL	132D/135A8		
210/95 R44 (8.3 R44)	TL	120A8/120B		
230/95 R44 (9.5 R44)	TL	132A8/132B		
270/95 R44 (11.2 R44)	TL	142A8/142B		
300/95 R46 (12.4 R46)	TL	148A8/148B		
230/95 R48 (9.5 R48)	TL	136D/139A8		
270/95 R48 (11.2 R48)	TL	144A8/144B		
300/95 R52 (12.4 R52)	TL	156D/159A8		
270/95 R54 (11.2 R54)	TL	146D/149A8		
380/90 R46	TL	159D/162A8		
VF380/90 R46	TL	173D		
340/85 R46	TL	153A8/150D		
340/85 R48	TL	151D/154A8		

VF : Flexion très élevée



TA 130			
600/70 R28	TL	161D	
600/70 R30	TL	158D	
IF600/70 R30	TL	165D	
600/70 R34	TL	160D	
800/70 R38	TL	178D/181A8	
IF800/70 R38	TL	184D	
620/70 R42	TL	166D	
600/65 R28 (18.4 R28)	TL	154D/157A8	
600/65 R42 (18.4 R42)	TL	154D/157A8	

*IF : Flexion augmentée

TA 130 PLUS			
710/70 R38	TL	171D/174A8	
710/70 R42	TL	173D/176A8	
VF710/70 R42	TL	185D	
650/65 R42 (20.8 R42)	TL	170D/173A8	
VF650/65 R42	TL	174D	

*VF : Flexion très élevée

