

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
Sögütözü 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	TL	108A8/105B
9.5 R24	TL	109A8/109B

TA 110	85 SERIE	TL	128A8/125B
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	

TA 110	85 SERIE	TL	108A8/105B
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	TL	106A8/103B
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

TA 110 65 SERIE

480/70 R30 (16.9 R30)	TL	141D
520/70 R30 (18.4 R30)	TL	145A8/142B
480/70 R34 (18.4 R34)	TL	149D
520/70 R34 (18.4 R34)	TL	148D
480/70 R38 (16.9 R38)	TL	145D
520/70 R38 (18.4 R38)	TL	150D
580/70 R38 (20.8 R38)	TL	155D
580/70 R42 (20.8 R42)	TL	158D/161A8
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
650/85 R38	TL	173D
650/65 R38	TL	163D/166A8
650/65 R38	TL	171D/174A8

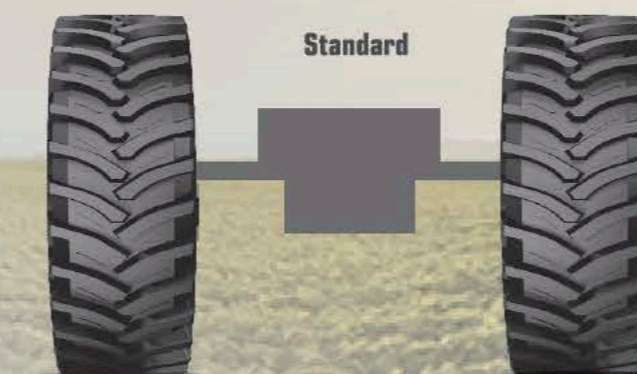
TA 120

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

