

POWER TRAX HD (FL) - Fiche de données



Description

Le POWER TRAX HD est un pneu à carcasse diagonale de qualité supérieure, spécialement conçu pour les chariots élévateurs à fourche dans les secteurs industriels. La profondeur de la bande de roulement, l'épaisseur supplémentaire du pneu et la robustesse de la carcasse lui confèrent une durabilité exceptionnelle, ce qui réduit les risques de crevaison et de dommages accidentels. Le pneu qui présente une excellente résistance aux coupures, aux éclats et aux déchirures, est adapté aux surfaces de béton rugueuses et dures. Le protège-jante de conception spécifique assure une protection contre les crevaisons, les impacts et chocs au niveau du rebord de la jante.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Industriel: Chariot élévateur

SIZE	Version	USACode	LI/SS	PR	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	Type	ECE
18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	STANDARD	94007691		16	4.33 R	5.00 F	6.8	18.5	0	0	TT	
5.00 - 8	STANDARD	94007790		10	3.00 D	3.25 I	5.7	18.9	0	0	TT	
6.00 - 9	STANDARD	94007806		10	4.00 E		6.5	21.4	0	0	TT	
23 X 9 - 10 (225/75 - 10)	STANDARD	94007714		20	6.50 F		9.3	23.2	0	0	TT	E11-106R-005849
23 X 9 - 10 (225/75 - 10)	STANDARD	94007707		18	6.50 F		9.3	23.2	0	0	TT	
6.50 - 10	STANDARD	94007813		10	5.00 F	5.50 F	7.6	23.4	10.9	69.8	TT	
6.50 - 10	STANDARD	94032297		12	5.00 F	5.50 F	7.6	23.4	10.9	69.8	TT	
6.50 - 10	STANDARD	94032242		14	5.00 F	5.50 F	7.6	23.4	10.9	69.8	TT	
27 X 10 - 12 (250/75 - 12)	IMPLEMENT	94058051	148 A8	20	8.00 G		10	27.2	0	0	TT	E11-106R-003409
27 X 10 - 12 (250/75 - 12)	IMPLEMENT	94060634	142 A8	16	8.00 G		10	27.2	0	0	TT	E11-106R-003399
27 X 10 - 12 (250/75 - 12)	STANDARD	94007752		16	8.00 G		10	27.2	0	0	TT	
27 X 10 - 12 (250/75 - 12)	STANDARD	94007769		20	8.00 G		10	27.2	0	0	TT	
7.00 - 12	STANDARD	94007820		14	5.00 S		8.1	26.6	0	0	TT	
7.00 - 12	STANDARD	94032228		16	5.00 S		8.1	26.6	0	0	TT	
10.00L - 15 (36 X 11 - 15)	STANDARD	94007646		16	7.50 BD	7.5	11.2	36.1	0	0	TT	
10.00L - 15 (36 X 11 - 15)	STANDARD	94007653		24	7.50 BD	7.5	11.2	36.1	0	0	TT	
250 - 15 (250/70 - 15)	STANDARD	94007738		18	7.50	7.0	9.4	29.3	0	0	TT	
250 - 15 (250/70 - 15)	STANDARD	94007745		20	7.50	7.0	9.4	29.3	0	0	TT	
250 - 15 (250/70 - 15)	STANDARD	94007721		16	7.50	7.0	9.4	29.3	0	0	TT	
28 X 12.5 - 15	IMPLEMENT	94056002	149 A8	24	9.75 BD		12	27.8	0	0	TT	E11-106R-003423
28 X 12.5 - 15	STANDARD	94048649		24	9.75 BD		12	27.8	0	0	TT	
300 - 15 (315/70 - 15)	STANDARD	94007776		20	8.00		11.8	33.3	0	0	TT	
8.15 - 15 (28 X 9 - 15)	STANDARD	94007844		14	7.00	7 BD	8.9	28	0	0	TT	
8.25 - 15	STANDARD	94007875		14	6.50	7.0	9.8	33.3	0	0	TT	
8.25 - 15	STANDARD	94026012		16	6.50	7.0	9.8	33.3	0	0	TT	
10.00 - 20	IMPLEMENT	94058068	160 A8	16	7.5	8.0	11.2	42.5	0	0	TT	E11-106R-003664
10.00 - 20	STANDARD	94007622		16	7.5	8.0	11.2	42.5	0	0	TT	
10.00 - 20	STANDARD	94007639		18	7.5	8.0	11.2	42.5	0	0	TT	E11-106R-005560
9.00 - 20	STANDARD	94060108		16	7.0	7.5	10.6	41.3	0	0	TT	E11-106R-005554

Printed on 27/04/2024 11:19

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part,

on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..