

BK 826 - Fiche de données



Description

Le pneu BK 826 est conçu par des experts pour les remorques dans les applications de transport, offrant une durabilité et des performances inégalées. La version « Harvester Special » est spécialement conçue pour la récolte et garantit une fiabilité optimale sur le terrain. Ce pneu diagonal est doté d'une carcasse renforcée, offrant une capacité de charge exceptionnelle pour répondre aux exigences des tâches lourdes. De plus, la BK 826 est disponible dans une variante « industrielle », conçue avec une résistance supérieure aux coupures et aux éclats, ce qui en fait un choix idéal pour les chargeuses-pelleteuses dans des conditions difficiles.

UM

US Standard

Construction

 BIAS

Machinery

Agriculture: Moissonneuse • Remorque

Industriel: Chargeuse-pelleteuse • Remorque

SIZE	Version	USACode	LI/SS	PR	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	Type	ECE
8.25 - 16	INDUSTRIAL	94048274		16	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	
8.25 - 16	INDUSTRIAL	94049707		18	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	
8.25 - 16	STANDARD	94034451		14	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	E4-54R-0024095
8.25 - 16	STANDARD	94034468		16	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	E4-54R-0024096
8.25 - 16	STANDARD	94034475		18	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	E4-54R-0024097
8.25 - 16	STANDARD	94013289		8	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	
8.25 - 16	TRACTOR TRAILER	94045518	134 A8	16	6.50 H	6.00 G	9.4	34	TT	
9.00 - 16	HARVESTER SPECIAL	94054879		12	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	
9.00 - 16	HARVESTER SPECIAL	94070404		16	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	
9.00 - 16	INDUSTRIAL	94029068		16	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	E11-106R-004119
9.00 - 16	STANDARD	94013371		16	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	E11-106R-004613
9.00 - 16	STANDARD	94030125		18	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	
9.00 - 16	STANDARD	94026814		12	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	
9.00 - 16	STANDARD	94013357		14	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	
9.00 - 16	TRACTOR TRAILER	94047017	138 A6	18	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	E11-106R-005356
9.00 - 16	TRACTOR TRAILER	94062164	138 A8	18	6.50 H	6.00 G	10.4	36.4	TT	

Rolling Circumference & SLR values are at rated Load and inflation pressure. These values may vary at different Load and pressure condition.

Printed on 05/10/2024 17:26

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..