

## AGRIMAX TERIS - Datenblatt



### Description

Die hochleistungsfähigen Erntemaschinen von heute benötigen Reifen, die in der Lage sind, schwere Ausrüstung und Lasten zu tragen, ohne dabei die Pflanzen zu beschädigen. BKT hat sich dazu bekannt, Radialreifen auf dem neusten Stand der Technik zu liefern, um Ihre Erträge zu steigern. AGRIMAX TERIS ist der perfekte Partner für alle kombinierten Ernte- und Mäharbeiten. Hervorragende Traktionseigenschaften sowie hohe Tragfähigkeit sind wesentliche Merkmale für erstklassige Leistungen bei allen Erntearbeiten. Die speziellen Seitenwandprotektoren und die verstärkte Schulter erhöhen die Widerstandsfähigkeit – und verlängern somit den Produktlebenszyklus – auch unter harten Bedingungen und bei Stoppeln auf dem Feld.

### UM

International Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Landwirtschaft: Baumwollerntemaschine • Erntemaschine

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
<b>620/75 R 26 CHO</b>	STANDARD	166 A8/B	DW 20 B		625	1590	730	4851	750	TL	E4-106R-001419
<b>750/65 R 26 CHO (28L R 26)</b>	STANDARD	171 A8/B	DW 25 B	DW 23 B	764	1636	713	4908	750	TL	E4-106R-001496
<b>750/65 R 26 CHO (28L R 26)</b>	STANDARD	166 A8/B	DW 25 B	DW 23 B	764	1636	713	4908	750	TL	E4-106R-000810
<b>710/55 R 28 CHO</b>	STANDARD	164 A8/B	DW 23 B		716	1493	663	4442	700	TL	E11-106R-005940
<b>620/75 R 30 CHO</b>	STANDARD	168 A8/B	DW 20 B		625	1692	779	5169	800	TL	E4-106R-001420
<b>1050/50 R 32 CHO</b>	HD	184 A8/181 B	36.0 VA		1059	1893	840	5685	875	TL	E11-106R-0010258
<b>1050/50 R 32 CHO</b>	STANDARD	184 A8/181 B	36.0 VA		1059	1893	840	5685	875	TL	E4-106R-000813
<b>650/75 R 32 CHO</b>	STANDARD	172 A8/B	DW 21 B	DW 20 B ; DW 23 B	670	1795	816	5378	850	TL	E4-106R-001425
<b>800/65 R 32 CHO (30.5L R 32)</b>	STANDARD	178 A8/175 B	DW 27 B	DW 25 B ; DH 27 B	818	1853	838	5551	875	TL	E4-106R-001430
<b>900/60 R 32 CHO</b>	STANDARD	185 A8/182 B	DW 27 B	DW 28 B ; DW 30 B	875	1910	875	5775	900	TL	E4-106R-001433
<b>900/60 R 32 CHO</b>	STANDARD	181 A8/178 B	DW 27 B	DW 28 B ; DW 30 B	886	1910	854	5700	900	TL	E4-106R-001431
<b>IF 710/75 R 32 CFO</b>	STANDARD	183 A8/B	DW 25 B	DW 23 B	716	1879	851	5653	875	TL	E11-106R-005025
<b>IF 580/80 R 34 CFO</b>	STANDARD	177 D	DW 20 B ; DW 20 A	DW 21 A ; DW 21 B	586	1792	810	5422	850	TL	E4-106R-001833
<b>IF 710/75 R 34 CFO</b>	STANDARD	184 A8/B	DW 25 B		716	1930	870	5852	900	TL	E11-106R-004899
<b>520/85 R 42</b>	STANDARD	168 D	DW 16 L	W15L ; DW15L ; DD16L ; W16L ; DD18L ; DW18L ; W18L	516	1951	890	5851	925	TL	E4-106R-001829

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

Printed on 14.04.2025 13:57

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..