

## AGRIMAX PROHARVEST - Dados técnicos



### Description

O AGRIMAX PROHARVEST é a resposta da BKT às necessidades atuais do mercado em termos de ceifeiras-debulhadoras e máquinas de colheita. A tecnologia avançada VF (Very High Flexion) permite ao AGRIMAX PROHARVEST transportar 40% mais carga do que os pneus normais com a mesma pressão, minimizando a compactação do solo. Além disso, as três camadas de lonas de cima em aço combinadas com o composto resistente a cortes e lascas garantem uma excelente resistência a furos, mesmo no caso de restolhos ou restos de culturas no campo. A estrutura do pneu, com um talão reforçado e uma forte carcaça de poliéster, é sinónimo de durabilidade e estabilidade do pneu, mesmo durante operações de uso intensivo. A carcaça do pneu, concebida para garantir uma capacidade de carga elevada, combinada com a tecnologia CFO (Cyclic Field Operation), permite ao AGRIMAX PROHARVEST suportar sobrecargas temporárias durante operações como a colheita, reduzindo o stress e o desgaste do pneu. Uma vez reduzida a carga, o pneu regressa ao seu estado de funcionamento normal, prolongando assim a sua vida útil e melhorando a eficiência operacional. A conceção de ombro aberto melhora a tração em terrenos acidentados e molhados, facilitando a ejeção de lama e detritos, assegurando transições suaves do campo para a estrada e aumentando a segurança. No campo e na estrada, o AGRIMAX PROHARVEST pode atingir até 65 km/h, tornando a sua operação de trânsito mais fácil e mais rápida, melhorando assim a produtividade global.

### UM

International Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Agricultura: Ceifeira

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
<b>VF1000/55 R 32 CFO</b>	STEEL BELTED	197 D	36.00 VA (multi-piece)		1006	1900	841	5703	900	TL	E11-106R-0010574
<b>VF800/70 R 32 CFO</b>	STEEL BELTED	187 D	DW 28 B		804	1933	846	5817	925	TL	E11-106R-0010664

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

Printed on 23/04/2025 17:08

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..