

## AGRIMAX ELOS - Fiche de données



### Description

AGRIMAX ELOS a été conçu pour assurer la plus grande traction même dans des conditions particulièrement difficiles sur terrains mouillés - tels les rizières - et marécageux. Le dessin de la bande de roulement a été élaboré spécialement pour garantir d'excellentes qualités d'auto-nettoyage, ce qui est fondamental lors des travaux dans les champs boueux et pendant les transferts. Pour optimiser la productivité de l'entreprise agricole, des bourrelets de protection sur les flancs ont été insérés dans le dessin du pneu AGRIMAX ELOS pour assurer à tout moment la plus grande protection contre d'éventuels dommages.

### UM

US Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Agriculture: Tracteur

SIZE	Version	USACode	TRA Code	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	Type	ECE
<b>420/85 R 28 (16.9 R 28)</b>	STANDARD	94040810	R2	139 A8/B	W 15 L	W 13 ; W 14 L	17.2	57.8	26.2	171.2	TL	E4-106R-000768
<b>480/70 R 34</b>	STANDARD	94070299	R2	155 A8/155 B	W 15 L	W 16 L ; W 14 L	19.7	63.2	28.9	191.7	TL	E11-106R-007532
<b>340/85 R 38 (13.6 R 38)</b>	STANDARD	94040452	R2	133 A8/B	W 12	W 11	13.9	63.1	28.9	188	TL	E4-106R-001477
<b>380/85 R 38 (14.9 R 38)</b>	STANDARD	94036134	R2	139 A8/B	W 12	W 11 ; W 13	15	65.4	30.4	196.6	TL	E4-106R-000779
<b>420/85 R 38 (16.9 R 38)</b>	STANDARD	94034512	R2	144 A8/B	W 15 L	W 13 ; W 14 L	17.2	68.3	30.9	202.2	TL	E4-106R-000780
<b>480/80 R 38 (18.4 R 38)</b>	STANDARD	94053766	R2	149 A8/B	W 16 L	W 15 L ; DW 16 L	19.3	71	32.3	210.9	TL	E11-106R-002991
<b>710/70 R 38</b>	STANDARD	94058617	R2	178 A8/B	DW 23 B	DW 25 B	28.2	79.5	36	240.3	TL	E11-106R-004896
<b>480/80 R 42 (18.4 R 42)</b>	STANDARD	94040827	R2	151 A8/B	DW 16 L	DD 16 L ; W 16 L	19.3	74.4	33.7	221.6	TL	E4-106R-001481
<b>520/85 R 42 (20.8 R 42)</b>	STANDARD	94040834	R2	157 A8/B	DW 16 L	DD 18 L ; DW 18 L	20.3	78.3	35.6	230.9	TL	E4-106R-000793
<b>520/85 R 42 (20.8 R 42)</b>	STANDARD	94075850	R2	167A8/B	DW 16 L	DD 18 L ; DW 18 L	20.3	78.3	36.2	240	TL	E11-106R-0010146
<b>520/85 R 46</b>	STANDARD	94070503	R2	169 A8/169 B	DW 16 L	DW 15 L ; DW 18 L ; W 15 L ; W 16 L ; W 18 L ; DD 16 L ; DD 18 L	20.9	81.7	37.7	247.8	TL	E11-106R-007935

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

Printed on 26/04/2025 04:15

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..