

## AGRIMAX V-FLECTO - Teknik Özellikler



### Description

AGRIMAX V-FLECTO, BKT'nin yüksek güçlü traktörlerde zorlu teknoloji ve performans talebine verdiği yanıtıdır. Bu lastik, daha az toprak sıkışması ve kendi kendini temizleme özellikleri sayesinde toprak işleme ve taşıma uygulamaları için mükemmeldir. Özel VF teknolojisi ile AGRIMAX V-FLECTO, standart ve IF lastiklere kıyasla daha düşük bir şişirme basıncıyla ağır yükleri taşıyıp yüksek hızlara ulaşabilir. Ayrıca, lastik üzerine standart jantların monte edilmesini sağlayan Dar Jant Seçeneğine sahiptir. BKT, bu lastiği hem tarlada hem de yolda sürüş konforunu artırmak için, yakıt tüketimini azaltan, optimize edilmiş geometri ile tasarladı.

### UM

US Standard

### Construction

 RADIAL

### Machinery

Zirai: Yüksek güçte traktör

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Version   | STANDARD          |
| Type      | TL                |
| Tyre Size | VF900/60 R 38 NRO |
| LI/SS     | 187 D             |

## Dimensions US Standard

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Usa code                     | 94075096        |
| Section Width (inch)         | 34.7            |
| Overall Diameter (inch)      | 80.5            |
| Static Loaded Radius (inch)  | 34.7            |
| Rolling Circumference (inch) | 238.3           |
| Rim Rec                      | DW 30 B         |
| Narrow Rim option            | DW 27 B         |
| ECE                          | E11-106R-009004 |
| TRA Code                     | R1W             |

## Load capacity (lbs)

| mph / psi                     | 9     | 12    | 15    | 17    | 20    | 23    | 29    |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 45                            | 9580  | 11140 | 12910 | 14470 | 16040 | 17600 | 19550 |
| From 40 to 25                 | 10530 | 12250 | 14190 | 15910 | 17620 | 19340 | 21490 |
| 20                            | 10740 | 12490 | 14460 | 16210 | 17970 | 19730 | 21920 |
| 12                            | 10950 | 12730 | 14750 | 16530 | 18320 | 20120 | 22350 |
| 5                             | 11570 | 13470 | 15600 | 17490 | 19380 | 21270 | 23640 |
| *Upto 5 Cyc with front loader | 14740 | 17140 | 19850 | 22270 | 24670 | 27080 | 30090 |
| 5 HT                          | 10740 | 12490 | 14460 | 16210 | 17970 | 19730 | 21920 |

\* \*For Upto 10 Cyc with front loader application inflation pressure to be increased by 0.8 bar.

Printed on 4/26/2024 10:44 PM

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..