

AGRIMAX SPARGO SB - Tekniska specifikationer



Description

AGRIMAX SPARGO SB är ett specialdäck för radgrödor som är särskilt lämpligt för traktorer och besprutningsfordon för öppna fält och radgrödor, samt för specialiserade traktorer för fruktträdgårdar och vingårdar. Tack vare sin avancerade VF-teknik (Very Increased Flexion) kan däckets bära 40% tyngre last jämfört med ett standarddäck av samma storlek med samma däcktryck. Det breda fotavtrycket säkerställer en jämn viktfördelning samt låg markpackning på fälten. AGRIMAX SPARGO SB står för utmärkt prestanda och hög hastighetseffektivitet både på vägen och i terrängen, upp till 65 km/h. Dessutom ger det robusta polyesterhöljet förbättrad hållbarhet, bättre hantering och dimensionsstabilitet samt förbättrad stabilitet och kontroll över utrustningen både på fältet och på vägen, vilket undviker risken för däckslirning och minskar bränsleförbrukningen. AGRIMAX SPARGO SB har en speciell sidoväggsdesign som ger däckets flexibilitet och minskar vibrationer – vilket är viktigt för arbete med precisionssprutor. Slutligen garanterar däckets stålbalte utmärkt motståndskraft mot punkteringar samt enastående stöd för tunga laster, medan den mycket starka däckklacksdesignen ger förbättrad dragförmåga. Kombinationen av alla dessa funktioner resulterar i en lägre ekonomisk och miljömässig påverkan, vilket ökar produktiviteten och förarkomforten på samma gång.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Lantbruk: Besprutningsbil • Traktor

Version

STEEL BELTED

Type

TL

Tyre Size	VF 270/95 R 54
LI/SS	157D

Dimensions US Standard

Usa code	94512898
Section Width (inch)	11
Overall Diameter (inch)	74.8
Static Loaded Radius (inch)	35.2
Rolling Circumference (inch)	230
Rim Rec	W9
ECE	E11-106R-0010833

Load capacity (lbs)

mph / psi	14	17	20	23	29	35	41	46	52	58
45	3900	4400	4900	5310	5890	6220	6790	7380	7880	8280
from 40 to 25	4280	4830	5370	5820	6460	6830	7470	8110	8650	9100
20	4370	4930	5480	5950	6600	6970	7620	8270	8820	9290
12	4460	5020	5590	6070	6730	7100	7760	8430	9000	9460
5	4710	5320	5910	6420	7110	7510	8220	8920	9520	10010

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

Printed on 12/25/2024 8:43 AM

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..