

RIDEMAX FROST - Fiche de données



Description

RIDEMAX FROST est conçu par BKT pour les tracteurs utilisés dans le transport et l'entretien municipal dans des conditions de neige et de glace. Avec un composé spécialement formulé résistant au froid, le pneu conserve sa flexibilité et son élasticité même à des températures inférieures à zéro, assurant une adhérence optimale dans les environnements hivernaux extrêmes.

La bande de roulement, composée de plusieurs lamelles, offre une excellente traction sur les surfaces enneigées et glacées, créant des micro-carres et un vide partiel dans la rainure qui améliorent l'adhérence et réduisent le risque de patinage. De plus, la conception de la bande de roulement intègre la neige, utilisant l'adhérence de la neige à la neige pour améliorer encore la traction.

Le composé, fabriqué à partir de caoutchouc naturel et d'additifs spécifiques, garantit que le pneu reste flexible et durable dans des conditions difficiles. Ces composés spécialisés protègent également le caoutchouc de la dégradation causée par les basses températures, les rayons UV et l'ozone, prolongeant ainsi la durée de vie du pneu. Les renforts en silice augmentent la résistance aux coupures et aux déchirures sur les terrains accidentés ou glacés, sans compromettre la flexibilité.

De plus, RIDEMAX FROST offre un confort de conduite supérieur, réduisant les vibrations et la fatigue du conducteur, assurant des opérations sûres et efficaces même pendant les longues heures de travail en hiver.

UM

International Standard

Construction



RADIAL

Machinery

Agriculture: Tracteur

SIZE	Version	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	SRI	Type	ECE
540/80 R 38 IND	STEEL BELTED	172A8/167D	DW 18 L	DW 16 L	550	1835	842	5591	875	TL	E11-106R-0010575

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 23:15

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..