

RIDEMAX FROST - Scheda tecnica



Description

RIDEMAX FROST è progettato da BKT per i trattori che operano nel settore dei trasporti e della manutenzione municipale in condizioni di neve e ghiaccio. Grazie a una miscela resistente al freddo e formulata specificamente, lo pneumatico mantiene flessibilità ed elasticità anche a temperature sottozero, garantendo un'aderenza ottimale in ambienti invernali estremi.

Il battistrada, caratterizzato da numerose lamelle, offre un'eccellente trazione su superfici innevate e ghiacciate, creando micro-spigoli e un vuoto parziale all'interno delle lamelle che migliorano l'aderenza e riducono il rischio di slittamento. Inoltre, il design del battistrada incorpora la neve, sfruttando l'aderenza tra neve e neve per migliorare ulteriormente la trazione.

La miscela, realizzata in gomma naturale con specifici additivi, assicura che il pneumatico rimanga flessibile e durevole anche in condizioni difficili. Queste miscele specializzate proteggono la gomma dal degrado causato dalle basse temperature, dai raggi UV e dall'ozono, prolungando così la durata dello pneumatico. I rinforzi in silice aumentano la resistenza a tagli e strappi su terreni difficili o ghiacciati, senza compromettere la flessibilità. Inoltre, RIDEMAX FROST offre un comfort di guida superiore, riducendo le vibrazioni e l'affaticamento del conducente, garantendo manovre sicure ed efficienti anche durante le lunghe ore di lavoro in inverno.

UM

US Standard

Construction

 RADIAL

Machinery

Agricoltura: Trattore

SIZE	Version	USACode	LI/SS	RIM REC	RIM ALT	SW	OD	SLR	RC	Type	ECE
540/80 R 38 IND	STEEL BELTED	94076604	172A8/167D	DW 18 L	DW 16 L	21.7	72.2	33.1	220.1	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 07:34

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..