



IS standard



GROWING TOGETHER

LIFTMAX LM 63



FICHE PRODUIT



Radial



A8



176



LIFTMAX LM 63

■ LIFTMAX LM 63 a été spécialement conçu pour les opérations industrielles et logistiques. Ce pneu radial *All Steel* se caractérise par une carcasse robuste renforcée par des ceintures d'acier multicouches qui réduisent les vibrations tout en offrant une stabilité et un confort améliorés. LIFTMAX LM 63 présente un design de bande de roulement à 3 nervures qui assure une faible résistance au roulement ainsi qu'une bonne adhérence sur sol mouillé et une usure uniforme de la bande de roulement, assurant ainsi de meilleures performances en termes de maniabilité. De plus, la bande de roulement profonde prolonge la durée utile du pneu.

Technologies



All Steel

Performance



Stabilité



Confort

	DIMENSION	TT/TL	STAR RATING	LI/SS	Version	S	D	R	C.d.R.	JANTE	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Recommandée	Alternative
Ø 8"	180/70 R 8 (18 X 7 R 8)	TL	-	125 A5	STD	170	460	-	-	4.33 R	-
	180/70 R 8 IMP (18 X 7 R 8)	TL	-	120 A8	STD	170	460	-	-	4.33 R	-
Ø 9"	6.00 R 9	TL	-	121 A5	STD	160	542	-	-	4.00 E	-
Ø 10"	6.50 R 10	TL	-	128 A5	STD	176	592	-	-	5.00 F	5.50 F
Ø 12"	7.00 R 12	TL	-	136 A5	STD	195	675	-	-	5.00 S	-
Ø 15"	7.00 R 15	TL	-	143 A5	STD	198	738	-	-	5.50	5.00
	8.25 R 15	TL	-	153 A5	STD	240	844	-	-	6.5	7.0
Ø 20"	12.00 R 20	TL	-	176 A5	STD	325	1140	-	-	8.5	8.0
	NEWSIZE										

STD: Standard



Tolérances: D ± 2% - S ± 2% - R ± 2.5% - LI/SS: Indice de charge/Code de vitesse; S: Largeur de section; D: Diamètre extérieur; R: Rayon sans charge; C.d.R.: Circonférence de roulement