



IS standard



GROWING TOGETHER

RT 857



FICHE PRODUIT



Radial

R-1



A8/B



145

Technologies



Carcasse robuste



Mélange spécial

Performance



Résistance aux coupures et déchirures



Durabilité



Traction



Capacité de charge élevée



RT 857

RT 857 est un pneu qui convient pour les applications de travail de la terre. La carcasse robuste garantit une durabilité et une traction excellentes. Le mélange de la bande de roulement est caractérisé par une résistance élevée à tout type de coupure.

	DIMENSION	LI/SS	JANTE		S (mm)	D (mm)	R (mm)	C.d.R. (mm)	SRI (index)	Version
			Recommandée	Alternative						
Ø 24"	320/85 R 24 (12.4 R 24)	122 A8/B	W 11	W 10 ; W 9	329	1154	528	3449	550	STD
	380/85 R 24 (14.9 R 24)	131 A8/B	W 12	W 13 ; W 11	380	1256	566	3783	600	STD
Ø 26"	420/85 R 26 (16.9 R 26)	138 A8/B	DW 15 L	W 14 L ; W 15 L ; W 16 L ; DW 16 L	450	1374	616	4115	650	STD
	460/85 R 26 (18.4 R 26)	143 A8/B	DW 15 L	W 15 L ; W 16 L ; DW 16 L	465	1442	642	4297	675	STD
Ø 28"	320/85 R 28 (12.4 R 28)	124 A8/B	W 11	W 9 ; W 10	329	1255	577	3779	600	STD
	340/85 R 28 (13.6 R 28)	127 A8/B	W 12	W 11	353	1289	599	3908	625	STD
	380/85 R 28 (14.9 R 28)	133 A8/B	W 12	W 11 ; W 13	390	1357	617	4127	650	STD
	420/85 R 28 (16.9 R 28)	139 A8/B	W 15 L	W 14 L ; W 13	450	1425	640	4276	675	STD
Ø 30"	420/85 R 30 (16.9 R 30)	140 A8/B	W 15 L	W 14 L ; W 13	450	1476	656	4398	700	STD
	460/85 R 30 (18.4 R 30)	145 A8/B	W 16 L	W 15 L ; W 14 L	475	1544	697	4648	725	STD

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; SRI: Rayon de roulement