



EMR 1030 Pneu Genie Civil Radial

PNEUMATIQUE RADIAL PREMIUM

La gamme Trelleborg EMR a été conçue pour améliorer la productivité dans des conditions d'utilisation intensives, apportant une meilleure résistance aux impacts ainsi qu'une durée de vie accrue. Son profil à surface multiple offre un contrôle et une parfaite adhérence, quel que soit le terrain où vous évoluez (sable, roche, gravier, terre).

La carcasse radiale robuste ainsi que ses composants à la pointe de la technologie assurent une meilleure longévité, tout en offrant une répartition optimale de la charge pour une conduite confortable et des économies de carburant.

Conçue pour les dumpers articulés, les chargeuses et les niveleuses, la gamme EMR 1030 est idéale pour tout type d'opérations de transport et de chargement. Elle convient par sa polyvalence, à des secteurs tels que la construction d'infrastructures et de bâtiments, l'aménagement paysager et les carrières à ciel ouvert.

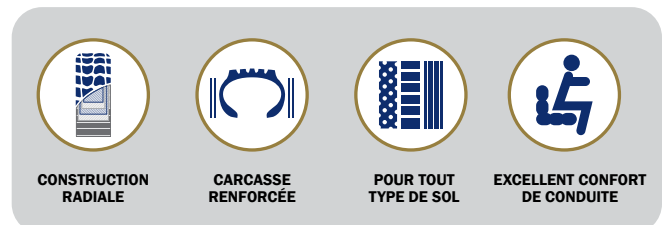
Principaux avantages

- Excellentes capacités d'auto-nettoyage
- Faibles vibrations
- Carcasse robuste pouvant supporter un rechapage*

Applications



Caractéristiques



*La vérification de la carcasse par un professionnel est nécessaire avant de procéder au rechapage

EMR 1030

PNEUMATIQUE RADIAL PREMIUM

CHARGEUSE/TRANSPORT

Dimension du pneu	Profil	Jante (tolérée)	Profondeur de sculpture (mm)	LI/SS	Capacité de charge (kg) à 10 km/h	Pression de gonflage (bar)	Capacité de charge (kg) à 50 km/h	Pression de gonflage (bar)
17.5 R 25	L3/E3	14.00/1.5-25 (14.00/1.5x25 DC, 14.00/1.3x25 DC)	27	* 176 A2/157 B	7,100	4.50	4,125	3.50
20.5 R 25	L3/E3	17.00/2.0-25 (17.00/1.7-25)	34	** 193 A2/177 B	11,500	5.75	7,300	4.50
23.5 R 25	L3/E3	19.50/2.5-25	36	** 201 A2/185 B	14,500	5.75	9,250	4.50
26.5 R 25	L3/E3	22.00/3.0-25	42	** 209 A2/193 B	18,500	5.75	11,500	4.50
750/65 R 25	L3/E3	24.00/3.0-25	41	** 209 A2/190 B	18,500	6.25	10,600	4.25
29.5 R 25	L3/E3	25.00/3.5-25	44	** 216 A2/200 B	22,400	5.75	14,000	4.50

*/** - Indice de résistance du pneu

NIVELEUSE

Dimension du pneu	Profil	Jante (tolérée)	Profondeur de sculpture (mm)	LI/SS	Capacité de charge (kg) à 40 km/h	Pression de gonflage (bar)
17.5 R 25	G3+	14.00/1.5-25 (14.00/1.5x25 DC, 14.00/1.3x25 DC)	27	* 153 A8	3,650	3.00
20.5 R 25	G3+	17.00/2.0-25 (17.00/1.7-25)	34	* 161 A8	4,625	3.00
23.5 R 25	G3+	19.50/2.5-25	36	* 170 A8	6,000	3.00
26.5 R 25	G3+	22.00/3.0-25	42	* 178 A8	7,500	3.00
750/65 R 25	G3+	24.00/3.0-25	41	* 178 A8	7,500	3.25

+ Non identifié comme niveleuse sur le flanc */** - Indice de résistance du pneu



Yokohama TWS France S.A.S.

Origin's Park - Bâtiment E, 176 rue Robert Schuman, 60610 La Croix Saint Ouen
Pneus Manutention et Construction, Tél. : +33 (0)9 78 08 08 07
pneus.industriels@yokohama-tws.com, www.trelleborg-tires.com/fr

Suivez-nous

