



EMR 1030 Pneumatici radiali per movimento terra

PNEUMATICO RADIALE PREMIUM

La gamma Trelleborg EMR è progettata per aumentare la produttività nelle applicazioni cava cantiere critiche, offrendo una maggiore protezione dai danni e una maggiore durata. Il disegno del battistrada multiuso assicura ottimo controllo e perfetta aderenza laddove è particolarmente richiesto, su sabbia, roccia, ghiaia o terra.

La robusta carcassa radiale e la sua mescola all'avanguardia assicurano una lunga durata, fornendo la stessa distribuzione del carico per un maggior comfort di guida con un basso consumo di carburante.

Progettata per applicazioni con dumper articolati, pale gommate e livellatrici, la gamma EMR 1030 è ideale per ogni tipo di operazioni di trasporto e carico ed è estremamente versatile in settori come infrastrutture e costruzioni edili, miniere a cielo aperto e cave.

Principali Vantaggi

- **Eccellente Autopulitura**
- Vibrazioni ridotte
- Mescola resistente a tagli
- Carcassa robusta per supportare eventuali ricostruzioni*

Applicazioni



^{*}La carcassa deve essere controllata da un tecnico professionista prima che venga consentita la ricostruzione

Caratteristiche















EMR 1030

PNEUMATICO RADIALE PREMIUM

DATI TECNICI - PALE/DUMPER

Dimensioni dei pneumatici	Codice TRA	Dimensione del cerchio (consentita)	Profondità del battistrada (mm)	Descrizione del servizio Caricatore/tra- sporto LI/SS	Capacità di carico del pneumatico (kg) a 10 (km/h)	Pressione dei pneumatici (bar)	Capacità di carico del pneumatico (kg) a 50 (Km/h)	Pressione dei pneumatici (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 di robustezza del pneumatico

DATI TECNICI - LIVELLATRICE

Dimensioni dei pneumatici	Codice TRA	Dimensione del cerchio (consentita)	Profondità del battistrada (mm)	Descrizione del servizio Livellatrice LI/SS	Capacità di carico del pneumatico (kg) a 50 (Km/h)	Pressione dei pneumatici (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 contrassegnato come livellatrice sullo stampo */** - Indice di robustezza del pneumatico













