



# EMR 1025

## Pneumatici radiali per movimento terra

PNEUMATICO RADIALE PREMIUM

Proteggendo gli operatori alla guida, il pneumatico all-season EMR 1025 di Trelleborg garantisce maggior comfort e sicurezza su ghiaccio e neve.

EMR 1025 offre sia il comfort sia la robustezza della gamma EMR, assicurando prestazioni elevate tutto l'anno, in quanto pneumatico all-season.

I cambi stagionali non sono più necessari.

### Principali vantaggi

- Eccellente protezione dai danni e lunga durata
- Controllo e perfetta aderenza su ghiaccio e neve
- Massima produttività in tutte le stagioni
- Carcassa robusta per supportare eventuali ricostruzioni\*

### Applicazioni



LIVELLATRICE



PALA GOMMATA

### Caratteristiche



ALL-SEASON



STRUTTURA  
RADIALE METALLICA



ELEVATA  
ADERENZA  
SULLA NEVE



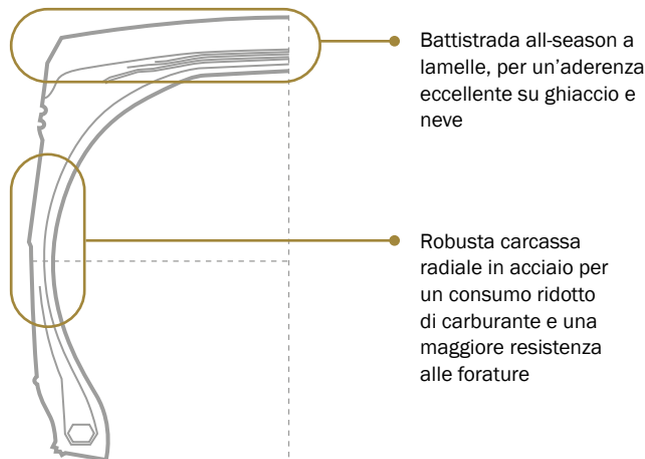
ECCELLENTE  
COMFORT DI GUIDA

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

# EMR 1025

PNEUMATICO RADIALE PREMIUM

## Nuova protezione del fianco



**Tecnologia superiore per l'utilizzo tutto l'anno.**

## DATI TECNICI - CARICATORE

| Dimensioni dei pneumatici | Codice TRA | Dimensione del cerchio (consentita)                   | Profondità della battistrada [mm] | Descrizione del servizio Caricatore/trasporto LI/SS | Capacità di carico del pneumatico (kg) a 10 (Km/h) | Pressione dei pneumatici (bar) |
|---------------------------|------------|---|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|
| 17.5 R 25                 | L2         | 14.00/1.5-25<br>(14.00/1.5x25 DC,<br>14.00/1.3x25 DC) | 28                                | *<br>176 A2   | 7,100  | 4.50                           |
| 20.5 R 25                 | L2         | 17.00/2.0-25<br>(17.00/1.7-25)                        | 31                                | *<br>186 A2   | 9,500  | 4.50                           |
| 23.5 R 25                 | L2         | 19.50/2.5-25  | 34                                | *<br>195 A2   | 12,150   | 4.50                           |

\*/\*\* - Indice di resistenza del pneumatico

## DATI TECNICI - LIVELLATRICE

| Dimensioni dei pneumatici | Codice TRA | Dimensione del cerchio (consentita)                   | Profondità della battistrada [mm] | Descrizione del servizio Caricatore/trasporto LI/SS | Capacità di carico del pneumatico (kg) a 10 (Km/h) | Pressione dei pneumatici (bar) |
|---------------------------|------------|---|-----------------------------------|---|--|--------------------------------|
| 14.00 R 24                | G2         | 8.00TG-24 (SDC)<br>10.00VA-24 (SDC)                   | 24                                | *<br>153 A8   | 3,650  | 3.75                           |
| 17.5 R 25                 | G2         | 14.00/1.5-25<br>(14.00/1.5x25 DC,<br>14.00/1.3x25 DC) | 28                                | *<br>153 A8   | 3,650  | 3.00                           |
| 20.5 R 25                 | G2         | 17.00/2.0-25<br>(17.00/1.7-25)                        | 31                                | *<br>161 A8   | 4,625  | 3.00                           |
| 23.5 R 25                 | G2         | 19.50/2.5-25  | 34                                | *<br>170 A8   | 6,000  | 3.00                           |

\*/\*\* - Indice di resistenza del pneumatico



Yokohama TWS S.p.A.

Via Nazionale Tiburtina, 143 - 00019 Villa Adriana - Tivoli (RM), Italy

Direzione Commerciale: Via Menarini, 15 - 40054 Budrio (BO)

Tel. 051/802723 - Fax 051/802664

www.trelleborg-tires.com/it-it

Seguici

