



## EMR1030 Radialer Erdbewegungsreifen (EM)

### RADIALER PREMIUM LUFTREIFEN

Der EMR 1030 für knickgelenkte Kipper, Lader und Grader ist ideal für alle Arten von Transport- oder Ladeeinsätzen und äußerst vielseitig nutzbar in den Bereichen Infrastruktur- und Hochbau, Landschaftsbau, Berge- oder Tagebau und Steinbrüche.

Die Trelleborg EMR Baureihe wurde für eine höhere Leistungsfähigkeit von Fahrzeugen entwickelt und verbindet Langlebigkeit mit einem verbesserten Schutz vor Reifenschäden. Das Multifunktionsprofil sorgt für Fahrkontrolle und stets perfekten Grip auf unterschiedlichen Untergründen wie Sand, Steine, Kies oder Erde. Die robuste Radialkarkasse und die hochmoderne Gummimischung gewährleisten Langlebigkeit und sorgen durch eine gleichmäßige Lastverteilung für einen sehr guten Fahrkomfort bei niedrigem Kraftstoffverbrauch.

#### Hauptvorteile

- Hervorragende Selbstreinigung
- Geringe Vibrationen
- Schnittfeste Gummimischung
- Robuste runderneuerungsfähige Karkasse\*



**RADIALE  
STAHLGÜRTELBAUWEISE**



**VERSTÄRKTE  
KARKASSE**



**MULTIFUNKTIONS  
PROFIL**



**EXZELLENTER  
FAHRKOMFORT**



# EMR1030

RADIALER PREMIUM LUFFREIFEN



## TRANSPORT-/ LADE-EINSÄTZE

Reifengröße	Profil TRA-Code	Standardfelge (zulässige)	Profiltiefe (mm)	Betriebskennung (L/GS) Beladung/ Transport	Tragfähigkeit Laden bei 10 Km/h (Kg)	Reifenfülldruck (bar)	Tragfähigkeit Transport bei 50 Km/h (Kg)	Reifenfülldruck (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

\*/\*\* -Tragfähigkeitsausführung/ Star-Rating

## GRADER-EINSÄTZE

Reifengröße	Profil TRA-Code	Standardfelge (zulässige)	Profiltiefe (mm)	Betriebskennung (L/GS) Laden/Transport	Tragfähigkeit Transport bei 40 Km/h (Kg)	Reifenfülldruck (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

+ - Nicht als "Grader" auf der Seitenwand gekennzeichnet \*/\*\* -Tragfähigkeitsausführung/ Star-Rating



Yokohama TWS Germany GmbH  
Siemensring 44 F | 47877 Willich | Germany  
tws.wil.info@yokohama-tws.com

Yokohama TWS Austria GmbH  
Am Teich 1 | 4300 St. Valentin | Austria  
tws.at.info@yokohama-tws.com

Yokohama TWS Switzerland GmbH  
Bertswilstrasse 52 | 6023 Rothenburg | Schweiz  
tws.ch.info@yokohama-tws.com

www.yokohama-tws.com

Folgen Sie uns

