

## **EARTHMOVING RADIAL**

МЗНА+





PROTECTED AREA WITH 150% TREAD DEPTH LEVEL GESCHÜTZTE FLÄCHE DURCH 150% PROFILTIEFE

PROTECTED AREA WITH CASING PROTECTION BELT GESCHÜTZTE FLÄCHE DURCH MITTEL-VERSTÄRKUNGSRING

TREAD COHESION, ANTI VIBRATION SYSTEM STOLLEN VERBINDUNGEN, ANTI VIBRATION SYSTEM

REINFORCED SIDEWALLS FOR HIGH CUT RESISTANCE VERSTÄRKTE SEITENWAND, HOHER SCHUTZ GEGEN SCHNITTE

TRACTION LUG
PROFILRILLEN









M3HA+ is the most versatile E3/L3 radial tyre by ECOMEGA with a non-directional tread pattern design. Reinforced casing with 2\*\* load index suitable for articulated dump trucks for loading service as well as quarry loaders. The right tyre for the harshest conditions, such as sand, rock, soft soil and mud. Excellent traction and stability, maximum comfort for the operator. Stable, smooth and silent ride in long haulage and high speed. Thanks to the large footprint and the square shoulders the tyre provides a regular load dispersion on the ground, maximum traction on soft soil and great mobility on all grounds. Excellent for front loaders fitment, for quarry applications and all other underfoot conditions.

M3HA+ ist der vielseitigste E3/L3 Radialreifen von mit nicht laufrichtungsgebundenem ECOMEGA Profildesign. Die verstärkte Karkasse mit 2\*\* Tragfähigkeitsindex ist geeignet für knickgelenkte Muldenkipper und für Radlader. Der richtige Reifen für die arbeitsintensivsten Bodenverhältnissen wie Sand, Stein, weicher Boden und Schlamm. Hervorragende Traktion und Stabilität, höchster Fahrerkomfort. Gleichmäßige, seichte, geräuscharme und vibrationslose Fahrweise bei langer Lastbeförderung und hohen Geschwindigkeiten. Dank des breiten Laufflächenprofils und der kantigen Schultern garantiert der Reifen eine gleichmäßige Lastverteilung am Boden, maximale Traktion auf weichem Untergrund und große Beweglichkeit auf allen Bodenverhältnissen.

Ausgezeichnet für die Montage auf Radladern, die in allen Bedingungen zum Einsatz kommen.

SIZE	RIM	P.R. or S.R.	TRA	T.D. (mm)	S.W. (mm)	O.D. (mm)	L.I. / S.S.	TT/TL
15.5R25	12.00 - 25/1.3	2 **	E3/L3	23	394	1.277	160 B@E3 / 176 A2@L3	TL
17.5R25	14.00 - 25/1.5	2 **	E3/L3	26	445	1.348	167 B@E3 / 182 A2@L3	TL
20.5R25	17.00 - 25/2.0	2 **	E3/L3	29	521	1.490	177 B@E3 / 193 A2@L3	TL
23.5R25	19.50 - 25/2.5	2 **	E3/L3	32	597	1.617	185 B@E3 / 201 A2@L3	TL
26.5R25	22.00 - 25/3.0	2 **	E3/L3	36	673	1.750	193 B@E3 / 209 A2@L3	TL
29.5R25	25.00 - 25/3.5	2 **	E3/L3	42	749	1.873	200 B@E3 / 216 A2@L3	TL
29.5R29	25.00 - 29/3.5	2 **	E3/L3	43	749	1.975	202 B@E3 / 218 A2@L3	TL