

MICHELIN® X®TRA LOAD GRIP™

**VELOCIDADE OU CARGA,
MELHORE O SEU RENDIMENTO**



**EXCELENTE ADERÊNCIA
EM CONDIÇÕES DE TERRENO
DERRAPANTE**



www.michelinearthmover.com



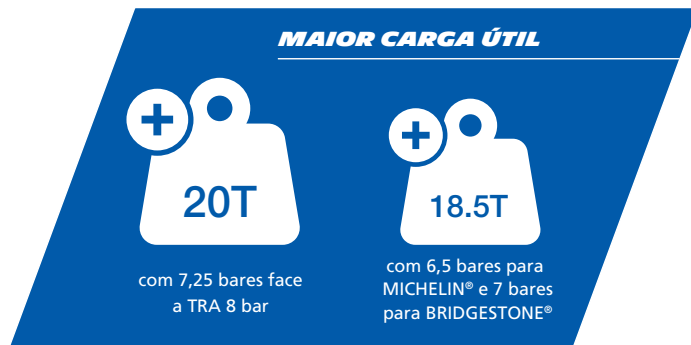


ADERÊNCIA EXCELENTE EM CONDIÇÕES DE TERRENO DERRAPANTE⁽¹⁾



8% MAIOR CARGA ÚTIL⁽²⁾

- Carcaça reforçada
- O primeiro pneu 24.00R35 para camiões dumpers rígidos⁽³⁾



MAIOR DISTÂNCIA NUMA HORA⁽⁴⁾

- Conduza até 34 km numa hora graças a um pneu que aquece menos⁽⁴⁾



MAIOR TKPH⁽⁵⁾

COMPOSTO A4: 20.3% + FRENTE A MICHELIN® XDT™
COMPOSTO B: 11.7% + FRENTE A MICHELIN® XDT™

MICHELIN® X®TRA LOAD GRIP™ A4: 320 TKPH - MICHELIN® XDT™A4: 266 TKPH - BRIDGESTONE® VMPT E2A A4: 314 TKPH
MICHELIN® X®TRA LOAD GRIP™ B: 503 TKPH - MICHELIN® XDT™ B : 444 TKPH - BRIDGESTONE® VMPT E3A B: 453 TKPH



8% + DE VIDA ÚTIL⁽⁶⁾

- Maior volume de borracha para gastar⁽⁷⁾
- Zona de contacto com o terreno otimizada
- Além disso, o aço encapsulado em borracha evita que se propague a corrosão, aumentando assim a resistência às agressões



(1) Mais 30% de superfície de aderência em contacto com o solo. Baseado em opiniões dos clientes sobre: 140 pneus (provas sobre o terreno) em 10 países com 23 clientes durante os anos de 2016 e 2017.

(2) Comparado com o mesmo tamanho do VMTP e VRLS da Bridgestone® - Fonte Manual técnico da Bridgestone® OTR 2016 e MICHELIN® XDT™, MICHELIN® X® TRACTION™ SC - Fonte Manual técnico da Michelin 2017.

(3) A classificação com estrelas é o indicador de capacidade de carga para uma dimensão determinada - Tire and Rim Association.

(4) Comparado com o mesmo tamanho do MICHELIN® XDT™; dados procedentes do Manual Michelin 2017.

(5) Estes dados procedem do Manual técnico da Michelin 2017 e do Manual Bridgestone® OTR 2016.

(6) Comparado com o mesmo tamanho do MICHELIN® XDT™, medições de testes sobre o terreno certificadas pelo Centro Tecnológico da Michelin.

(7) Medição certificada pelo Centro Tecnológico da Michelin, método Faro, escultura em 3D com laser, comparada com o mesmo tamanho do MICHELIN® XDT™ e MICHELIN® X® TRACTION™ SC.