

MICHELIN XHA2

NUEVO

**La nueva generación XHA,
la referencia para cargadoras L3.**

AÚN MÁS productividad ⁽¹⁾

AÚN MÁS seguridad ⁽¹⁾

AÚN MÁS confort ⁽¹⁾

AÚN MEJOR para el medio ambiente ⁽¹⁾



(1) respecto al XHA

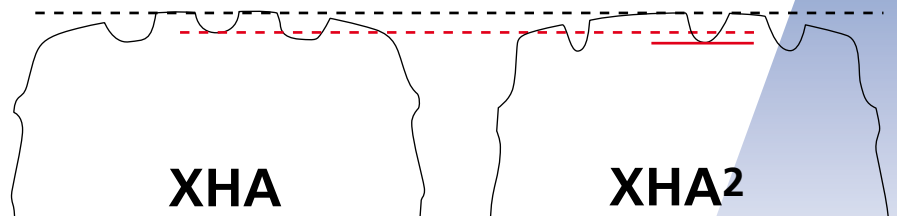
MICHELIN XHA2

La nueva generación XHA,

➤ AÚN MÁS PRODUCTIVIDAD

MÁS DURACIÓN

- por una escultura hasta un 9% (2) más profunda (respecto al XHA)
- por un mayor espesor de goma para utilizar
- por una resistencia a las agresiones reforzada



FLANCOS PROTEGIDOS

- por el nuevo cordón de protección de los hombros
- por la incorporación de un escudo de protección



CIMA PROTEGIDA

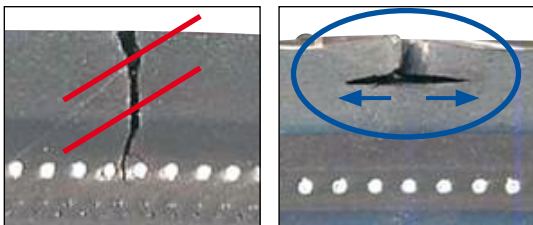
- por el aumento de la profundidad de escultura
- por una nueva geometría de los bordes del hombro



RECAUCHUTABILIDAD

- por un apilamiento de lonas que facilitan el entramado
- por la mayor fiabilidad de la carcasa

➤ AÚN MÁS SEGURIDAD



RIESGOS DE PINCHAZOS COMPLETAMENTE REDUCIDOS EN EL CASO DE AGRESIONES

- por la utilización de una mezcla especial que evita la propagación de las grietas hacia la lona de carcasa



ESTABILIDAD GARANTIZADA

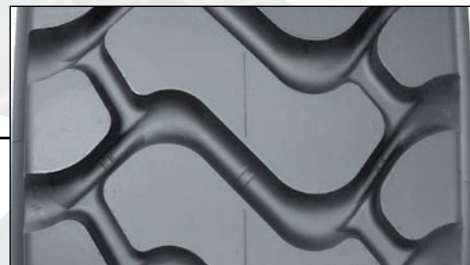
- por una mayor zona de contacto con el suelo

la referencia para cargadoras L3

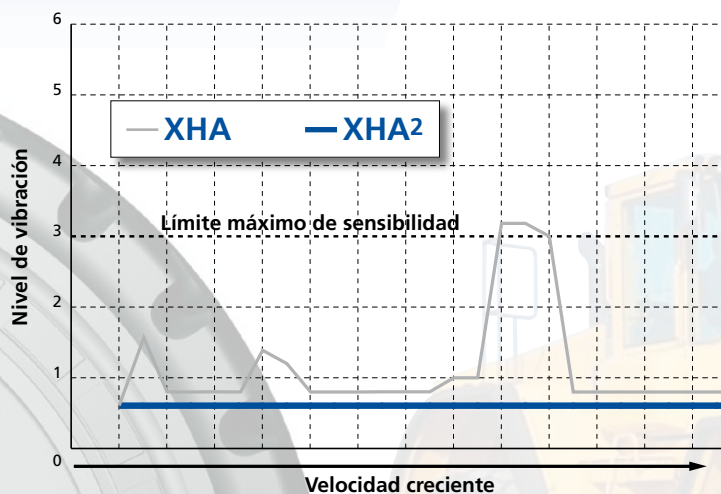
➤ AÚN MÁS CONFORT

VIBRACIONES REDUCIDAS DE AL MENOS UN 50%

- Nueva escultura ligeramente asimétrica (patente registrada) para un contacto progresivo con el suelo
- Al menos 50% de reducción de las vibraciones con relación al XHA

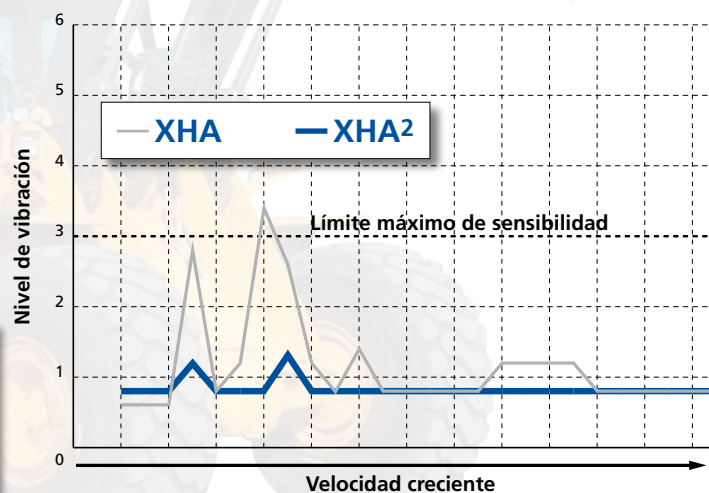


TEST DE VIBRACIÓN (máquina en vacío)



CONDICIONES DEL TEST:
Potencia cargadora: 200 kw
Peso total en vacío: 26.000 kg
Peso máximo: 35 500 kg
Dimensión neumático: 26.5 R 25 XHA2
Presión: AV: 3.75 bar
AR: 2.25 bar

TEST DE VIBRACIÓN (máquina en carga)



➤ AÚN MEJOR PARA EL MEDIO AMBIENTE

PESO REDUCIDO GRACIAS A UNA ARQUITECTURA INNOVADORA Y NUEVOS MATERIALES

- menor consumo de carburante
- menos materias primas utilizadas.

MÁS DURACIÓN Y RECAUCHUTABILIDAD

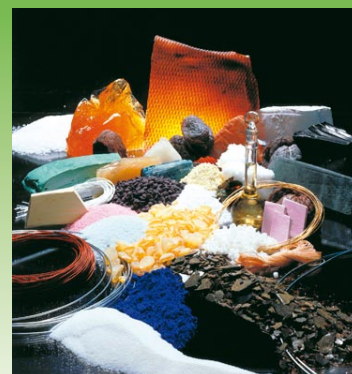
- menos neumáticos para residuos

NEUMÁTICO SIN ACEITES AROMÁTICOS

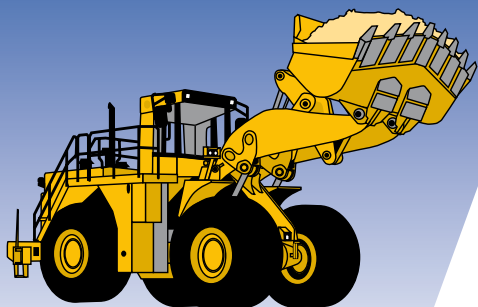
CERTIFICACIÓN ISO 14001

- Neumáticos fabricados en nuestras fábricas certificadas ISO 14001, en las que el impacto en el medio ambiente disminuyó más del 16% desde 2005.

(Michelin Environmental Footprint)



MICHELIN XHA2



➤ MANTENIMIENTO EXCELENTE DEL NIVEL DE MOBILIDAD Y TRACCIÓN DEL XHA

➤ CARÁCTER DE LA XHA

➤ SIN SENTIDO DE MONTAJE

GAMA PARA CARGADORAS L3

| DIMENSIONES | PROFUNDIDAD ESCULTURA | |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| | mm | 32 ^e pulgada |
| 15.5 R 25 XHA TL * | 26 | 32.8 |
| 17.5 R 25 XHA TL * | 29 | 36.5 |
| 20.5 R 25 XHA2 TL * 186 A2 | | (#) |
| 23.5 R 25 XHA2 TL * 195 A2 | 36 | 45 |
| 26.5 R 25 XHA2 TL ** 209 A2 | 40.5 | 51 |
| 29.5 R 25 XHA2 TL ** 211 A2 | | (#) |

(#) disponibles en 2010



855 200 507 RCS Clermont-Ferrand
Edition 7447 Fr (2008-09) - Ref. 0509246
fusium F15780 - Tél. 04 73 73 25 25

REPARABILIDAD Y RECAUCHUTABILIDAD MAXIMIZADA
GRACIAS A LA EXTREMA FIABILIDAD DE LA CARCASA (##)

(##) bajo reserva de que la cubierta usada responda a los criterios de recauchutado y/o reparación.

MICHELIN LES ACONSEJA

www.michelinearthmover.com

BENEFICIOS DE LA TÉCNICA
RADIAL MICHELIN®

- refuerzo de la resistencia a las perforaciones
- aumento de la resistencia al desgaste
- comodidad
- disminución del consumo de energía
- mejora de la adherencia
- aumento de la resistencia al calentamiento



MICHELIN

La mejor forma de avanzar