



MICHELIN[®] ***XMCL***



***EXCEPCIONALMENTE RESISTENTE A LOS
CORTES Y EXCELENTE TRACCIÓN INCLUSO
EN CONDICIONES HÚMEDAS Y DIFÍCILES***



TRACCIÓN
EFICIENCIA
EN SUELOS HÚMEDOS



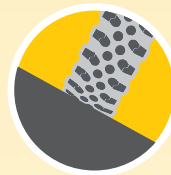
Excelente manejo

COMODIDAD
MANEJO MÁS SUAVE



Protección del operador
y de la máquina

ESTABILIDAD
EXCELENTE SEGURIDAD



Extremadamente
estable en pendientes

ROBUSTEZ
RESISTENCIA CONTRA
PINCHAZOS Y CORTES



Solidez

**Acero reforzado
Construcción radial**

- Sencilla y precisa dirección
- Mejora la resistencia



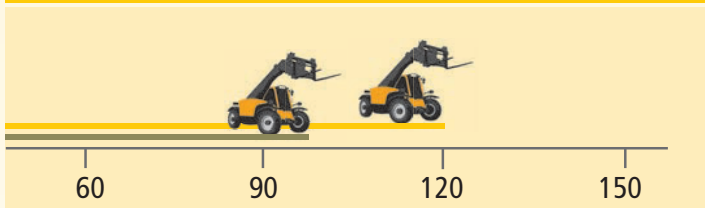
Costados reforzados

- Excelente resistencia al daño

Sólidos tacos

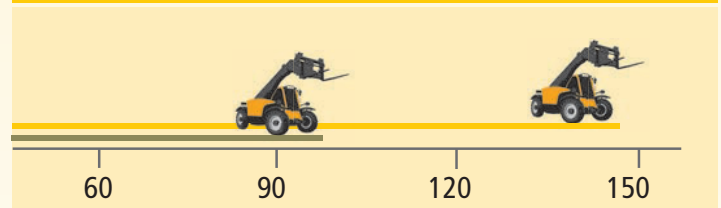
- Más tracción y una vida útil más larga
- Gran tracción incluso en condiciones difíciles

20% más de tracción que MICHELIN® Cross-ply⁽¹⁾



■ MICHELIN® XMCL
■ MICHELIN® CROSS-PLY BASE 100

Hasta un 46% más de vida útil⁽¹⁾



(1) pruebas internas realizadas en el centro de pruebas e investigación Michelin (Ladoux - Francia)

Medidas	MSPN/CAI	Medidas	MSPN/CAI
11 LR16 122A8 TL IND XM27	123207 13902	420/75 R20 TL 154A8/154B IND	123706 75328
280/80 R18 TL 132A8/132B IND	779803 25391	440/80 R24 TL 161A8/161B IND	954749 34933
340/80 R18 TL 143A8/143B IND	948730 00733	460/70 R24 TL 159A8/159B IND	244268 70333
280/80 R20 TL 133A8/133B IND	747442 32621	500/70 R24 TL 164A8/164B IND	542794 89582
340/80 R20 TL 144A8/144B IND	948730 00733	540/70 R24 TL 168A8/168B IND	959128 58268
400/70 R20 TL 149A8/149B IND	474495 02871	440/80 R28 TL 156A8/156B IND	316223 94482

CONSEJOS MICHELIN

MÁQUINA 1

EJE DELANTERO:..... PRESIÓN:.....(Bars / Psi)
EJE TRASERO:..... PRESIÓN:.....(Bars / Psi)

MÁQUINA 2

EJE DELANTERO:..... PRESIÓN:.....(Bars / Psi)
EJE TRASERO:..... PRESIÓN:.....(Bars / Psi)