

MICHELIN X[®] WORKS[™] HD Z & HD D



**ALLE
POSITIES**



**315/80 R 22.5
13 R 22.5⁽²⁾**

M+S-MARKERING

**AANGEDREVEN
AS**



**315/80 R 22.5
13 R 22.5**

M+S-MARKERING



**MINIMALISEER UW
BANDENKOSTEN**



**MAXIMALISEER
DE MOBILITEIT
VAN UW VOERTUIGEN**

**MAXIMALE PRODUCTIVITEIT
ZOWEL OP DE WEG ALS OP
HET TERREIN**



MICHELIN

Beter op weg

⁽¹⁾ Geïntegreerde chip voor de identificatie van de radiofrequentie.

⁽²⁾ 315/80 R 22.5 profielontwerp met 3 groeven.

MICHELIN X[®] WORKS[™] HD Z & HD D

VOOR DE WEG EN HET TERREIN



BEDRIJFS-EFFICIENCY

MAXIMALISEER DE PRODUCTIVITEIT VAN UW VOERTUIGEN

- Lagere bandenkosten. Uitzonderlijke robuustheid door de sterkere staalraden en de architectuur van de hiel
- Off-road mobiliteit dankzij het robuuste profielontwerp met brede en diepe groeven
- Verhoogd laadvermogen voor 13 R 22.5: nominaal 156/151K en in specifieke gebruiksomstandigheden 158/152G
- Uitstekend vernieuwbaar
Extra rubber op de zijwanden, voor maximale bescherming van het karkas
- Optimaliseer uw bandenkosten nog meer met Michelin Multi-life: Herprofilering en MICHELIN REMIX X[®] WORKS[™] XZY en XDY vernieuwing



VEILIGHEID

RIJDEN ZONDER ZORGEN

- Versterkt profiel- en karkasontwerp bieden weerstand tegen frequente inrijdingen, ondersteund door de SCHADEGARANTIE
- Wintermobiliteit ondersteund door M+S op zowel stuurbanden als trekasbanden



MILIEU

BEPERK UW ECOLOGISCHE FOOTPRINT

- Verleng de levensduur van uw banden door meervoudige vernieuwing met MICHELIN REMIX en bespaar 50 kg grondstof
- Vernieuwingsgraad van 85%**
- Herprofilering verlengt de levensduur van uw banden in de meest brandstofzuinige fase van de band
- Alle MICHELIN X[®] WORKS[™] banden worden vervaardigd in fabrieken met ISO 14001-certificaat

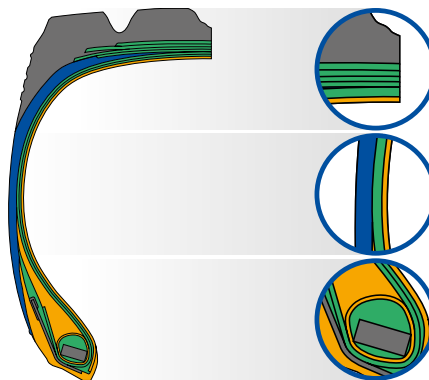
** Loopvlakvernieuwingsgraad bij MICHELIN REMIX fabrieken voor MICHELIN X[®] WORKS[™] in Europa in 2016

VERSTERKTE BANDENOPBOUW

- Minder lekke banden
- Minder kabeloxidatie
- Hoger laadvermogen
- Minder schade aan zijwand en hiel



UPTIME
PRODUCTIVITEIT
BETERE VERNIEUWBAARHEID



- Dikkere onderlaag
- Sterkere kabels in de gordel
- Dikkere zijwand
- Versterkte karkaslaag
- Sterkere beschermkabels
- Dikkere hieldraad

TECHNISCHE INFORMATIE

AFMETINGEN		BELASTINGS-/SNELHEIDINDEX	LABEL				M+S-MARKERING	HERPROFIEERTABEL		
AFMETING	PROFIEL		RRT	WG	GELUID	dB		DIEPTE	MESJE	BREEDTE
315/80 R 22.5	X [®] WORKS [™] HD Z	156/150 K	C	B		68	JA	4 mm	R3	8 to 10 mm
315/80 R 22.5	X [®] WORKS [™] HD D	156/150 K	D	B		73	JA	4 mm	R3	6 to 8 mm
13 R 22.5	X [®] WORKS [™] HD Z	156/151 K 158/152 G	D	B		69	JA	3 mm	R3	8 to 10 mm
13 R 22.5	X [®] WORKS [™] HD D	156/151 K 158/152 G	D	B		73	JA	3 mm	R3	6 to 8 mm

VOOR MEER INFORMATIE:



OP HET WEB
Vrachtwagen.michelin.be / .nl



MYACCOUNT
Log in op uw persoonlijke account
Myaccount.michelin.eu

DEEL UW ERVARINGEN:



ONTDEK DE MENINGEN VAN ANDEREN OP
www.youtube.com/michelintrucktyres



OP LINKEDIN
michelin truck & buses tyres europe



OP INSTAGRAM
@michelintruck

NEEM CONTACT MET ONS OP:



@ PER E-MAIL
truckbenelux@michelin.com