

Reifen für den Straßen- /Baustellenverkehr



Y



H



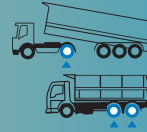
Reifen für den Baustellenverkehr

RE  **AMIC**

Michelin Retread Technologies

Recamic XDY3

Recamic XDY3-E



ANTRIEBSKRAFTÜBERTRAGUNG XDY3 / XDY3-E

Das laufrichtungsgebundene und tief eingeschnittene Profil garantiert eine hohe Antriebsleistung auch auf schwierigen Böden.

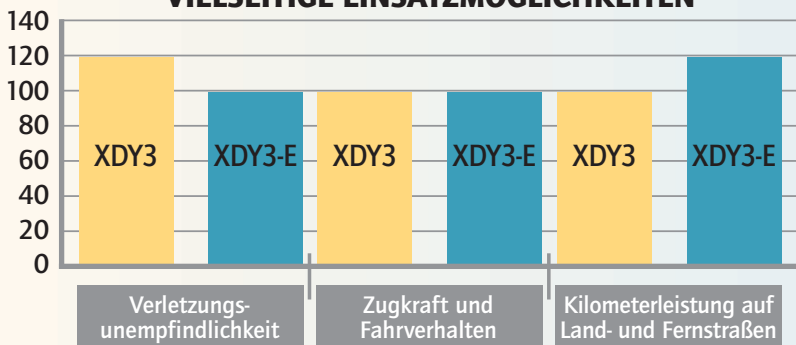
XDY3 : WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

Die Gummimischung mit einer hohen Widerstandsfähigkeit gegen Verletzungen, und die große Profiltiefe garantieren eine hohe Kilometerleistung.

XDY3-E : ABRIEBSFESTIGKEIT

Die spezielle Gummimischung garantiert eine gute Abriebsfestigkeit und bietet eine hohe Kilometerleistung, insbesondere auf kurvenreichen Strecken.

VIELSEITIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN



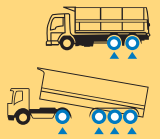
XDY3

12.00R20 11R22.5
295/80R22.5 12R22.5
315/80R22.5 13R22.5

XDY3-E

315/80R22.5
13R22.5

Recamic XZY2



ZUVERLÄSSIGKEIT

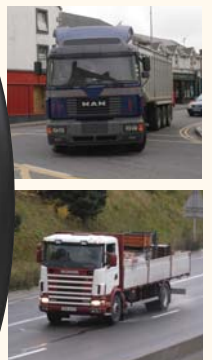
Die Form der Profilrillen verhindert das Festsetzen von Steinen und verlängert dadurch die Lebensdauer der Karkasse.

KILOMETERLEISTUNG

Die Gummimischung mit hoher Abrieb- und Belastungsfestigkeit und die große Profiltiefe garantieren eine hohe Kilometerleistung.

VIELSEITIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Die Gummimischung und das nicht richtungsgebundene Profil ermöglichen einen vielseitigen Einsatz: Nahverkehr und mittlerer Fernverkehr, Straße/Baustelle, Antriebsachsen oder freilaufende Achsen.



9.00R20 275/80R22.5 10R22.5
10.00R20 295/80R22.5 11R22.5
11.00R20 315/80R22.5 12R22.5
12.00R20 13R22.5
335/80R20

Straße/Baustelle

Recamic XZY2B/XZY3B XTYB



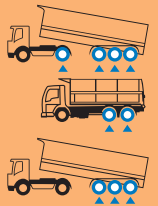
Baustelle

Recamic XZH B



Baustelle

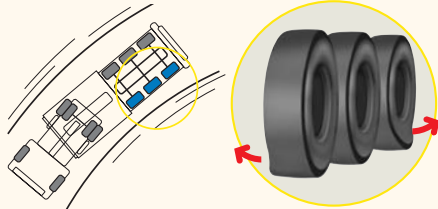
Recamic XZH



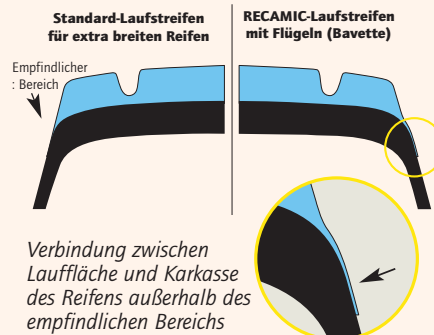
ZUVERLÄSSIGKEIT

Die von Michelin patentierte "Bavette"-Technologie und die spezielle Gummimischung garantieren eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegenüber Scheuerkräften.

Scheuern



Technologie bavette



Verbindung zwischen Lauffläche und Karkasse des Reifens außerhalb des empfindlichen Bereichs

ZUVERLÄSSIGKEIT

Das tiefe und massive Profil garantiert im Steinbruch und auf der Baustelle eine sehr hohe Festigkeit gegenüber Ausrissen und Verletzungen

HAFTUNG

Das tiefe Profil und die breiten, offenen Schultern ermöglichen maximalen Antrieb auf nicht festem Untergrund.

KILOMETERLEISTUNG

Auch bei härtesten Einsätzen bietet die Lauffläche eine sehr gute Kilometerleistung.

BELASTUNGSFESTIGKEIT

Das aus massiven Blöcken bestehende Profil bietet sehr guten Schutz gegen Verletzungen.

HAFTUNG

Die robusten und durchgängigen Schultern garantieren eine erhöhte Fahrbahnhaftung und damit eine bessere Stabilität des Trailers.



XZY2B

12.00 R20
295/80R22.5
315/80R22.5

XZY3B

385/65R22.5
445/65R22.5

XTYB

265/70R19.5
275/70R22.5

XZYB

11 R22.5
12 R22.5
13 R22.5

425/65R22.5

BELASTUNGSFESTIGKEIT

Die spezielle Gummimischung und das besondere Design des aus massiven Blöcken bestehenden Profils bieten eine hervorragende Belastungsfestigkeit.

HAFTUNG

Das aus massiven Blöcken bestehende Profil und die robusten Schultern bieten maximale Haftung und Stabilität auf nicht festem Untergrund.



445/65R22.5



9.00R20
10.00R20
11.00R20
12.00R20
335/80R20

275/80R22.5
295/80R22.5
315/80R22.5

10R22.5
11R22.5
12R22.5
13R22.5





Die Einsatzsegmente



FERNVERKEHR

- Große Entfernungen auf Autobahnen und Fernstraßen
- Geringe Beanspruchung beim Beschleunigen und Bremsen



NAHVERKEHR UND MITTLERER FERNVERKEHR

- Große und mittlere Entfernungen auf Land- und Fernstraßen
- höhere Beanspruchung durch Beschleunigen und Bremsen
- Kurze Strecken mit häufigem Anfahren, Bremsen und Rangieren
- Zufahrt zu Be- und Entladestellen auf wenig aggressivem Untergrund



WINTER

- Schwierige Witterungsbedingungen (Regen, Schnee, Glätteis)
- Einsatz im Nah- und Fernverkehr



KOMMUNALVERKEHR

- Fahrten im Stadtgebiet mit häufigen Anfahren und Bremsen (Stadt- und Linienbusse, Müllfahrzeuge, Straßenreinigungsfahrzeuge usw.)



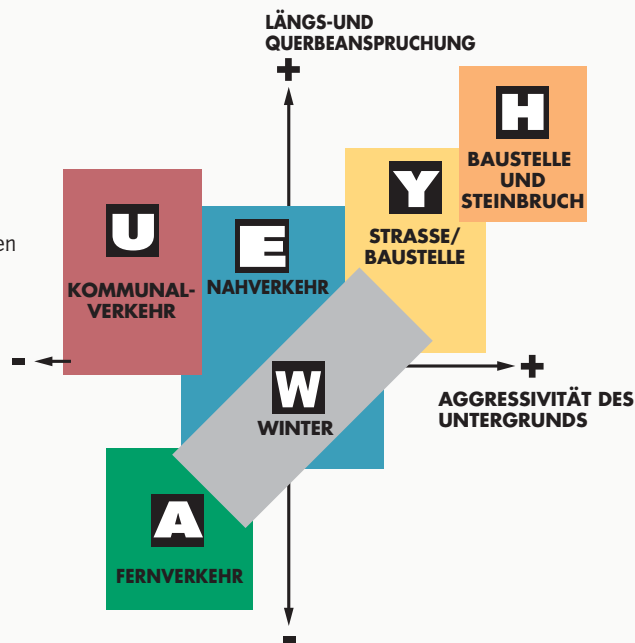
STRASSE/BAUSTELLE

- Im Allgemeinen kurze Strecken auf allen Straßentypen
- Anfahrt zu Be- und Entladepunkten in schwierigem Gelände



BAUSTELLE

- Fahrten hauptsächlich auf Baustellen und in Steinbrüchen
- Traktion im unbefestigten Gelände
- Aggressive Untergründe



RECAMIC Services

20, Av. de l'Agriculture
63050 Clermont-Ferrand Cedex 2 - FRANCE
Tél. ++ 33 (0)4.73.14.72.72 - Fax ++ 33 (0)4.73.14.72.79
www.recamic.com - mail@recamic.com