

MICHELIN X® MULTI™ ENERGY™ D

X MULTI™
ENERGY™

PER TUTTI GLI IMPIEGHI NAZIONALI E REGIONALI SU OGNI TIPO DI STRADE

RISPARMIO CARBURANTE, DURATA E SICUREZZA NELL'IMPIEGO POLIVALENTE.



RISPARMIO DI CARBURANTE E RIDUZIONE DI CO₂:

- **FINO A -1,1 L/100 KM⁽¹⁾**
- **FINO A 2,84 KG CO₂/100 KM⁽¹⁾**



RIDUZIONE DEI COSTI DI GESTIONE

- **UN ELEVATO RENDIMENTO CHILOMETRICO**



ASSE
MOTORE



3PMSF

315/70 R 22.5

315/80 R 22.5



(1) -1,1 L/100 km e -2,84 kg CO₂/100 km per 315/70 R 22.5 MICHELIN X® MULTI™ ENERGY™ Z & D vs 315/70 R 22.5 MICHELIN X® MULTI™ Z & D; -0,7 L/100 km e -1,8 kg CO₂/100 km per 315/80 R 22.5 MICHELIN X® MULTI™ ENERGY™ Z & D vs 315/80 R 22.5 MICHELIN X® MULTI™ Z & D. Valore certificato con lo strumento di calcolo VECTO che confronta il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un trattore standard 4x2 + semirimorchio 3 assi (con neutralizzazione dell'effetto semirimorchio) per uso regionale (50%) e lunga percorrenza (50%), con carico di riferimento standard.



MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D

X[®] MULTI[™] ENERGY[™]



ECONOMIA

MINORI COSTI DI GESTIONE

- Il risparmio di carburante unito a un elevato rendimento chilometrico consentono la riduzione dei costi di gestione.
- **Risparmio di carburante: fino a -1,1 L/100km⁽¹⁾**
- **Un elevato rendimento chilometrico: grazie alla tecnologia Infinicoil e in linea con la promessa di MICHELIN X MULTIWAY 3D XDE**
- **Adatto a tutti i tipi di strade**



SICUREZZA

TRASPORTARE IN SICUREZZA IN TUTTE LE CONDIZIONI CLIMATICHE

- **Marche M+S e 3PMSF**
- **Un livello di aderenza molto elevato per tutta la durata del pneumatico**
 - Grazie alla tecnologia Regenion, anche da usurato, con solo 2 mm di gomma residua, il pneumatico MICHELIN 315/80 R 22.5 X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D è ancora certificato 3PMSF⁽²⁾
- **Robustezza della carcassa MICHELIN:**
 - Grazie alla tecnologia Powercoil presente nella gamma MICHELIN X[®] MULTI[™] e MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™]



ECOLOGIA

UN MODO PIÙ ECOLOGICO DI TRASPORTARE

- **Riduzione delle emissioni di CO₂, fino a 2,84 kg CO₂/100 km⁽¹⁾**
- **Riscoprendo e ricostruendo si risparmiano materie prime e carburante.**
- **Fabbricati in stabilimenti europei certificati ISO 14001.**



REGENION

Tasselli del battistrada autorigeneranti realizzati con la tecnologia di stampa in metallo 3D.

Aderenza costante per tutta la vita e le condizioni di impiego del pneumatico.



INFINICOIL

Filo d'acciaio continuo - può raggiungere anche 400 metri - che avvolge tutto il blocco di sommità. Fornisce una migliore regolarità di usura e, quindi, una migliore resa chilometrica.



POWERCOIL

Una nuova generazione di cavi d'acciaio più robusti, leggeri e con una migliore resistenza.



DURACOIL

Un nuovo tipo di zona rinforzata tra il pneumatico e la ruota conferisce una maggiore robustezza.

Il nostro nylon di elevata qualità protegge il fascio di cavi del cerchietto.

Fornisce una migliore stabilità del tallone durante la rotazione.

La zona bassa del pneumatico è più robusta: la carcassa dura più a lungo e migliora la ricostruibilità

DATI TECNICI

MISURA E SCULTURA	TIPO	INDICE DI CARICO/CATEGORIA DI VELOCITÀ	CERCHIO CONSIGLIATO	PROFONDITÀ SCULTURA	MARCATURE	CHIP DI IDENTIFICAZIONE A RADIOFREQUENZA INTEGRATO	ETICHETTATURA EUROPEA		
315/70 R 22.5 MICHELIN X [®] MULTI [™] ENERGY [™] D	TL	154/150L	9.00	14.5 mm	M+S	RF	C	C	72 dB
NUOVO 315/80 R 22.5 MICHELIN X [®] MULTI [™] ENERGY [™] D	TL	156/150L	9.00	16.3 mm	M+S	RF	C	C	75 dB

RICOSTRUIBILE IN MICHELIN ◊ REMIX



INFORMAZIONI SULLA RISCOPITURA

MISURA E SCULTURA	PROFONDITÀ TEORICA DI RISCOPITURA	LAMA CONSIGLIATA
315/70 R 22.5 MICHELIN X [®] MULTI [™] ENERGY [™] D	3 mm	R3
NUOVO 315/80 R 22.5 MICHELIN X [®] MULTI [™] ENERGY [™] D	3 mm	R3



⁽¹⁾ Studio interno Ivalo (Finlandia), febbraio 2018. Test di motricità sulla neve (3PMSF) su autocarro 4x2 con il MICHELIN X[®] MULTI[™] D 315/70 R 22.5 (stesso disegno del battistrada delle dimensioni Michelin MICHELIN X[®] MULTI[™] ENERGY[™] D): risultato stabile 3PMSF a tre livelli di usura del battistrada (nuovo, 8 mm e 2 mm di profondità residua).

I prodotti Michelin sono fabbricati con materiali di elevata qualità per prestazioni uniformi e costanti. La scelta giusta per l'impiego, il montaggio, il gonfiaggio e il controllo regolare del prodotto sono essenziali per l'efficienza e la sicurezza del prodotto. Remix e le sculture menzionate sono marchi depositati di Michelin. Per maggiori informazioni fare riferimento al personale di vendita Michelin. Per le effettive disponibilità fare riferimento alla tariffa MICHELIN Autocarro in vigore.

SITO INTERNET
www.professional.michelin.it

LINKEDIN
Michelin For Professional Businesses

MY PORTAL
myportal.michelingroup.com

YOUTUBE
Michelin Trucks & Buses Tyres Europe

