

# MICHELIN X® WORKS™ HL Z



POUR USAGE SUR ROUTE  
ET APPROCHE CHANTIER

## ENDURANCE EXCEPTIONNELLE SUR ET HORS ROUTE



**OPTIMISEZ LA CHARGE UTILE :**  
CAPACITÉ DE CHARGE JUSQU'À 10 TONNES  
PAR ESSIEU<sup>(1)</sup>



**OPTIMISEZ LES COÛTS :**  
PNEU PLUS ROBUSTE  
ET RECHAPABILITÉ ACCRUE<sup>(2)</sup>



**PNEU POUR  
ESSIEU DIRECTEUR  
POSSIBILITÉ DE  
MONTAGE TOUTES  
POSITIONS**

385/65 R 22.5



M+S

3PMSF



MICHELIN

(1) Indice de charge (IC) supérieur : +4 pour le pneu MICHELIN X® WORKS™ HL Z 164J 385/65 R 22.5 par rapport au pneu MICHELIN XZY3 160K.

(2) Grâce aux technologies Powercoil et Duracoil, par rapport au pneu MICHELIN XZY3 385/65 R 22.5.



# MICHELIN X® WORKS™ HL Z



## AVANTAGES TECHNIQUES

DYNAMISEZ ET SIMPLIFIEZ VOS ACTIVITÉS

- Optimisez vos trajets avec une **capacité de charge** accrue<sup>(1)</sup> à 10 tonnes par essieu
- Adapté à tous types de route, sur et aux abords de chantiers et carrières
- Montage possible sur l'essieu remorque, et sur l'essieu arrière pour certains véhicules



## SÉCURITÉ

DES TRAJETS EN TOUTE SÉCURITÉ, QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS CLIMATIQUES

- Excellente adhérence : marquages 3PMSF et M+S
- Adhérence sur sol mouillé: classification européenne B
- **Endurance** du pneu MICHELIN X® WORKS™ HL Z



## ENVIRONNEMENT

TRANSPORT DE MARCHANDISES PLUS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

- Économies de matériaux et de carburant grâce au rechapage et au recreusage
- Pneus fabriqués dans le respect de la norme environnementale ISO 14001



CARCASSE

### POWERCOIL

NOUVELLE GÉNÉRATION DE CÂBLES EN ACIER ROBUSTES  
Réduction de la masse du pneu, endurance accrue de la carcasse et plus faible résistance au roulement.



CARCASSE

### DURACOIL

TALON RENFORCÉ POUR UNE MEILLEURE ENDURANCE  
Zone renforcée entre le pneu et la roue pour une meilleure endurance. Protection de la tringle avec notre nylon de qualité. Stabilité accrue du talon en roulement. La partie inférieure du pneu est plus robuste : la carcasse dure plus longtemps et offre un rechapage de meilleure qualité.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉTIQUETAGE EUROPÉEN

SCULPTURE ET DIMENSION	TYPE	INDICE DE CHARGE/VITESSE	PROFONDEUR DE SCULPTURE INITIALE (MM)	MARQUAGES SPÉCIAUX	PUCE D'IDENTIFICATION PAR RADIOFRÉQUENCE INTÉGRÉE					
385/65 R 22.5 MICHELIN X® WORKS™ HLZ	TL	164J (160K)	17.0 mm			C	B			73 dB

## INFORMATIONS SUR LE RECREUSAGE

SCULPTURE ET DIMENSION	PROFONDEUR THÉORIQUE DE RECREUSAGE	LAME RECOMMANDÉE
385/65 R 22.5 MICHELIN X® WORKS™ HLZ	3 mm	R4

Rechapable avec **MICHELIN** ↔ **REMIX**



Les produits MICHELIN sont fabriqués à partir de matériaux de qualité et dans le respect d'exigences strictes, ce qui leur confère une performance uniforme et constante. Le produit doit être adapté, monté et gonflé correctement et inspecté régulièrement afin d'en garantir une utilisation sûre et efficace. La marque « Remix » et la dénomination des produits mentionnés sont des marques déposées de Michelin. Si vous souhaitez obtenir de plus amples informations sur les produits présentés dans ce document, contactez le représentant de Michelin proche de chez vous.

NOTRE SITE WEB  
pro.michelin.fr

MYPORTAL  
myportal.michelingroup.com

LINKEDIN  
Michelin For Professional Businesses

FACEBOOK  
Michelin Trucks

