

MICHELIN XAD

UNE PERFORMANCE DURABLE



**OPTIMISEZ VOTRE COÛT
D'EXPLOITATION GRÂCE À UNE DURÉE
DE VIE DES PNEUS EXCEPTIONNELLE**

**XAD 65
SÉRIE 65**

**XADN + / XADN + B4
SÉRIE 80**



NOTRE SITE WEB
business.michelin.co.uk



TÉMOIGNAGES
Chaîne YouTube



PRESSURE ADVISOR
pressureadvisor.michelinearthmover.com



MICHELIN

MICHELIN XADN + / XADN + B4 SÉRIE 80



Tombereau
articulé



Décapeuse
automotrice



+11 % DURÉE DE VIE⁽¹⁾

Le MICHELIN XADN + dure en moyenne jusqu'à 11% ⁽¹⁾ plus d'heures par rapport aux concurrents haut de gamme.

Composé de caoutchouc résistant à l'usure

Surface de contact au sol optimisée

Amélioration de la résistance à l'usure de la bande de roulement sur les sols abrasifs grâce au composé de caoutchouc B4



CONÇU POUR ÊTRE RECHAPABLE ET DURABLE

Première vie du pneu : excellente résistance à l'usure.

Seconde vie du pneu : possibilité de recharger ou vendre la carcasse du pneu MICHELIN.



EXCELLENTE PRODUCTIVITÉ

Veillez trouver ci-dessous les informations de tonnes par kilomètres par heure pour les pneus suivants :

-875/65 R29	MICHELIN XAD 65 SUPER E3 avec 347 ⁽²⁾	TKPH
-29.5 R25	MICHELIN XADN + B4 E3 avec 314 ⁽²⁾	TKPH
-26.5 R 25	MICHELIN XADN + B4 E3 avec 258 ⁽²⁾	TKPH
-23.5 R 25	MICHELIN XADN + B4 E3 with 207 ⁽²⁾	TKPH

23.5 R 25 MICHELIN XADN + B4 E3 TL ** 185B CAI 676673

26.5 R 25 MICHELIN XADN + B4 E3 TL ** 193D CAI 238546

29.5 R 25 MICHELIN XADN + B4 E3 TL * 200B CAI 101786

20.5 R 25 MICHELIN XADN E3T TL 177B CAI 123407

23.5 R 25 MICHELIN XADN + E3 TL ** 185B CAI 295773

26.5 R 25 MICHELIN XADN + E3 TL ** 193B CAI 154324

29.5 R 25 MICHELIN XADN + E3 TL 200BC** CAI 597428

(1) Comparaison avec les concurrents haut de gamme : étude de terrain en conditions réelles réalisée par Michelin pendant 9 ans, de 2008-2017, en Afrique, Inde, Moyen-Orient, Australie, Asie-Pacifique Sud et Europe sur 114 pneus de même dimension (23.5 R 25, 26.5 R 25 et 29.5 R 25) pour la même utilisation. Les résultats peuvent varier selon les conditions d'utilisation.

(2) Voir le document Données Techniques pneumatiques Génie Civil de MICHELIN édition 2019. Valeur de référence avec mélange de gomme de type A. Possibilité d'extension selon besoin à valider par étude spécifique, consulter votre Représentant Technique Michelin local.



Tombereau articulé



Décapeuse automotrice

TOUS LES AVANTAGES DE LA SÉRIE 80 DE MICHELIN ET PLUS ENCORE



XADN + / XADN + B4



• **PLUS GRANDE EMPREINTE AU SOL**

• **PLUS GRAND VOLUME D'AIR**

• **CAPACITÉ DE CHARGE SUPÉRIEURE**

(jusqu'à 1600 kg / 3527 lbs à une pression inférieure⁽³⁾)



XAD 65

PLUS GRANDE EMPREINTE AU SOL ⁽⁴⁾

- Plus de gomme pour la bande de roulement⁽⁴⁾ afin de protéger votre pneu et assurer sa capacité de rechapage
- Meilleure traction sur les surfaces mixtes
- + 26 % d'empreinte au sol⁽⁴⁾



PLUS GRAND VOLUME D'AIR⁽⁴⁾

- Meilleur confort pour l'opérateur grâce à un effet d'amortisseur de 10 % ou plus⁽⁴⁾
- Meilleure flottaison sur les surfaces meubles

Dimensions correspondantes entre la série 65 et la série 80

SÉRIE 65				SÉRIE 80	
875/65 R29 XAD65	SUPER E3 TL 203B	CAI 086953	→	29.5 R 25 XADN + / XADN + B 4 E 3 T L * 200 R	
775/65 R29 XAD65	SUPER E3 TL 195B	CAI 510085	→	26.5 R25 XADN + / XADN + B4 E3 TL ** 193B	
760/65 R25 XAD65	SUPER E3 TL 180B	CAI 123895	→	23.5 R25 XADN + / XADN + B4 E3 TL ** 185B	
650/65 R25 XAD65	SUPER E3 TL 180B	CAI 840573	→	20.5 R25 XADN + E3 TL 177B	

⁽³⁾ Comparaison interne entre le MICHELIN® 875/65 R 29 XAD65 et le MICHELIN® 29.5 R 25 XADN+, mesures certifiées par le Centre de Technologie Michelin®.

⁽⁴⁾ Comparaison interne entre 1376/363,5 (litre/gallon) du MICHELIN® 875/65 R 29 XAD65 et 1221/322,6 (litre/gallon) du MICHELIN® 29.5 R 25 XADN+, mesurage certifié par le Centre de Technologie Michelin, Voir le document Données Techniques pneumatiques Génie Civil de MICHELIN édition 2019.