

MICHELIN® XMH S

PNEU RADIAL E2S, POUR TRANSPORT
LONGUE DISTANCE À VITESSE ÉLEVÉE



DISTRIBUTEUR AUTORISÉ:



XMH S E2T 170E 385/95 R 24 TUBE TYPE

XMH S 170E 385/95 R 25 TUBELESS



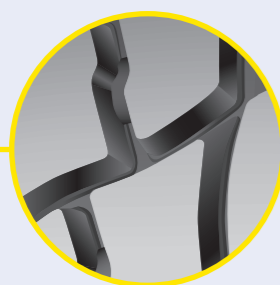


PNEU RADIAL E2S, POUR

TRANSPORT LONGUE DISTANCE À VITESSE ÉLEVÉE



ENGINS SPÉCIAUX



PLUS DE PRODUCTIVITÉ¹

Architecture sommet optimisée
Mélange de gommages et conception permettant des vitesses élevées sur de longues distances avec une forte tenue à l'usure
Sculpture massive
Augmentation du taux de surface au sol
Forme d'usure améliorée (dimensionnement des pains de gomme)



SÉCURITÉ ACCRUE¹

Sculpture à pains de gomme découpés avec sillons longitudinaux et latéraux



CONFORT ET TRACTION AMÉLIORÉS¹

Sculpture à pains de gomme décalés et attaque progressive du sol



MICHELIN

⁽¹⁾ Par rapport au pneu MICHELIN XMP 170 E.

DONNÉES TECHNIQUES MICHELIN

DÉSIGNATION COMMERCIALE	CAI MSPN	Dist. max. / heure km mille	TKPH ⁽²⁾ TMPH	e mm po	D mm po	R' mm po	RC mm po	Prof. scul. mm 32rd	Entraxe mm po	Volume litre gallon	Jante(s) recommandée(s) ⁽²⁾	Jante(s) tolérée(s) ⁽²⁾
XMHS E2T 170E 385/95 R 24 Tube Type	957157 12407	70 43.5		389 15.3	1361 53.6	632 24.9	4155 163.6	24 30.2		284 75	10.00W	10.0/2.0 9.0 9.00V
Bar	5		6		7		8		9			
Psi	73		87		102		116		131			
Machine - Utilisation (kg - lb)	GRUES ET ENGINS SPÉCIAUX SIMILAIRES											
30 KM/H	4860		5880		6460		7000		7800			
19 MI/H	10716		12965		14244		15435		17199			
40 KM/H	4635		5610		6165		6675		7450			
25 MI/H	10220		12370		13594		14718		16427			
50 KM/H	4410		5340		5865		6355		7100			
31 MI/H	9724		11775		12932		14013		15656			
60 KM/H	4190		5070		5565		6030		6720			
37 MI/H	9239		11179		12271		13296		14818			
65 KM/H	4020		4865		5345		5790		6450			
40 MI/H	8864		10727		11786		12767		14222			
70 KM/H	3740		4525		4970		5385		6000			
43 MI/H	8247		9978		10959		11874		13230			
80 KM/H	3086		3735		4100		4445		4950			
50 MI/H	6805		8236		9041		9801		10915			
90 KM/H	2620		3170		3480		3770		4200			
56 MI/H	5777		6990		7673		8313		9261			
100 KM/H	2245		2715		2980		3230		3600			
62 MI/H	4950		5987		6571		7122		7938			

DÉSIGNATION COMMERCIALE	CAI MSPN	Dist. max. / heure km mille	TKPH ⁽²⁾ TMPH	e mm po	D mm po	R' mm po	RC mm po	Prof. scul. mm 32rd	Entraxe mm po	Volume litre gallon	Jante(s) recommandée(s) ⁽²⁾	Jante(s) tolérée(s) ⁽²⁾
XMHS 170E 385/95 R 25 Tubeless	254174 21608	70 43.5		391 15.4	1361 53.6	632 24.9	4155 163.6	24 30.2		278 73.4	9.50/1.7 CR	10.00/1.5 11.25/1.3
Bar	5		6		7		8		9			
Psi	73		87		102		116		131			
Machine - Utilisation (kg - lb)	GRUES ET ENGINS SPÉCIAUX SIMILAIRES											
30 KM/H	4860		5880		6460		7000		7800			
19 MI/H	10716		12965		14244		15435		17199			
40 KM/H	4635		5610		6165		6675		7450			
25 MI/H	10220		12370		13594		14718		16427			
50 KM/H	4410		5340		5865		6355		7100			
31 MI/H	9724		11775		12932		14013		15656			
60 KM/H	4190		5070		5565		6030		6720			
37 MI/H	9239		11179		12271		13296		14818			
65 KM/H	4020		4865		5345		5790		6450			
40 MI/H	8864		10727		11786		12767		14222			
70 KM/H	3740		4525		4970		5385		6000			
43 MI/H	8247		9978		10959		11874		13230			
80 KM/H	3086		3735		4100		4445		4950			
50 MI/H	6805		8236		9041		9801		10915			
90 KM/H	2620		3170		3480		3770		4200			
56 MI/H	5777		6990		7673		8313		9261			
100 KM/H	2245		2715		2980		3230		3600			
62 MI/H	4950		5987		6571		7122		7938			

⁽²⁾ Plus d'informations dans le databook Michelin 2019.