

# MICHELIN® XZM®

**CHANGER POUR UNE DURÉE DE VIE PLUS LONGUE !**



XZM 111A5 5.00 R 8 TUBELESS

XZM 113A5 150/75 R 8 TUBELESS

XZM 125A5 180/70 R 8 TUBELESS

XZM 121A5 6.00 R 9 TUBELESS

XZM 134A5 200/75 R 9 TUBELESS

XZM 128A5 6.50 R 10 TUBELESS

XZM 142A5 225/75 R 10 TUBELESS

XZM 136A5 7.00 R 12 TUBELESS

XZM 145A5 250/60 R 12 TUBELESS

XZM 152A5 250/75 R 12 TUBELESS

XZM 143A5 7.00 R 15 TUBELESS

XZM 146A5 7.50 R 15 TUBELESS

XZM 153A5 8.25 R 15 TUBELESS

XZM 149A5 225/75 R 15 TUBELESS

XZM 153A5 250/70 R 15 TUBELESS

XZM 165A5 315/70 R 15 TUBELESS

XZM 170A5 355/65 R 15 TUBELESS

XZM 160A5 9.00 R 20 TUBELESS

XZM 166A5 10.00 R 20 TUBELESS

XZM 169A5 11.00 R 20 TUBELESS

XZM 176A5 12.00 R 20 TUBELESS

XZM 178A5 12.00 R 24 TUBELESS

XZM 193A5 14.00 R 24 TUBELESS

XZM 200A5 16.00 R 25 TUBELESS



## CHANGER POUR UNE DURÉE DE VIE PLUS LONGUE !



### ■ EXCELLENTE PROTECTION

Sommet et flancs renforcés pour limiter les immobilisations



### ■ TECHNOLOGIE RADIALE

La bande de roulement et les flancs travaillent de façon indépendante



Enveloppe RADIALE flexible avec nappe d'ACIER

Renforcement interne des flancs



### ■ LONGUE DURÉE DE VIE

Une bande de roulement massive et 2 bandes de protection sur les flancs confèrent à ce pneu une longue durée de vie et un coût horaire optimisé

Durée de vie du pneu accrue: de + 50 % à + 160 % en terme d'heures d'utilisation par rapport aux concurrents haut de gamme <sup>1</sup>



■ Moyenne des pneus concurrents à carcasse diagonale par rapport au pneu MICHELIN® XZM™

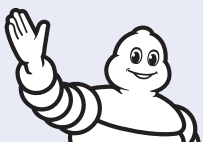


■ Moyenne des pneus concurrents à carcasse radiale par rapport au pneu MICHELIN® XZM™



■ Moyenne des pneus concurrents à carcasse radiale par rapport au pneu MICHELIN® XZM™

(1) Étude réalisée sur le terrain et en conditions réelles par Michelin pendant 2 années, 2009-2011, sur 60 chariots élévateurs en Europe (RU/Allemagne) équipés de pneus de même dimension et utilisés de manière similaire pour comparer le pneu MICHELIN® XZM™ à ses concurrents haut de gamme : Continental.





## DONNÉES TECHNIQUES MICHELIN

DÉSIGNATION COMMERCIALE	CAI MSPN	Max. dist. / heure km mille	e mm po	D mm po	R' mm po	RC mm po	Prof. scol. mm 32rd	Entraxe mm po	Volume litre gallon	Jante(s) recommandée(s) (1)	Jante(s) tolérée(s) (1)
XZM 111A5 5.00 R 8 Tubeless (10)	110208 86381	15 9.3	137 5.4	463 18.2	212 8.3	1407 55.4	23 29	164 6.5	9 2.4	3 1/4 I	3.00D 3.50D
XZM 113A5 150/75 R 8 Tubeless (10)	110087 55004	15 9.3	151 5.9	424 16.9	194 7.6	1287 50.7	16 20.2	174 6.9	8 2.1	4.33R	
XZM 125A5 180/70 R 8 Tubeless (10)	110069 64585	15 9.3	170 6.7	454 17.9	205 8.1	1371 54	19 23.9	196 7.7	11 2.9	4.33R	
XZM 121A5 6.00 R 9 Tubeless (10)	110204 50734	15 9.3	164 6.5	539 21.2	248 9.8	1641 64.6	24 30.2	192 7.6	15 4	4.00E	
XZM 134A5 200/75 R 9 Tubeless (10)	110090 79749	15 9.3	208 8.2	534 21	240 9.4	1610 63.4	22 27.7	239 9.4	19 5	6.00E	
XZM 128A5 6.50 R 10 Tubeless (10)	110213 54636	15 9.3	186 7.3	587 23.1	270 10.6	1786 70.3	27 34	217 8.5	20 5.3	5.00F	5.50F
XZM 142A5 225/75 R 10 Tubeless (10)	110089 59673	15 9.3	220 8.7	591 23.3	264 10.4	1779 70	24 30.2	259 10.2	25 6.6	6.50F	
XZM 136A5 7.00 R 12 Tubeless (10)	110195 71359	15 9.3	196 7.7	671 26.4	309 12.2	2043 80.4	28 35.3	230 9.1	24 6.3	5.00S	
XZM 145A5 250/60 R 12 Tubeless (10)	358151 07263	15 9.3	254 10	616 24.3	280 11	1865 73.4	27 34	293 11.5	30 7.9	8.00G	
XZM 152A5 250/75 R 12 Tubeless (10)	110108 51744	15 9.3	256 10.1	688 27.1	311 12.2	2078 81.8	28 35.3	294 11.6	38 10	8.00G	
XZM 143A5 7.00 R 15 Tubeless (10)	110211 85869	15 9.3	196 7.7	733 28.9	337 13.3	2230 87.8	28 35.3	235 9.3	30 7.9	5.5	6.0
XZM 146A5 7.50 R 15 Tubeless (10)	110214 62488	15 9.3	212 8.3	771 30.4	357 14.1	2352 92.6	30 37.8	254 10	38 10	6.0	6.5
XZM 153A5 8.25 R 15 Tubeless (10)	110218 56370	15 9.3	240 9.4	835 32.9	385 15.2	2543 100.1	33 41.6	280 11	46 12.2	6.5	7.0 7.5
XZM 149A5 225/75 R 15 Tubeless (10)	110079 55324	15 9.3	225 8.9	708 27.9	322 12.7	2144 84.4	25 31.5	259 10.2	34 9	7.0	
XZM 153A5 250/70 R 15 Tubeless (10)	110075 50988	15 9.3	250 9.8	736 29	333 13.1	2224 87.6	28 35.3	288 11.3	39 10.3	7.5	7.0

## DONNÉES TECHNIQUES MICHELIN

DÉSIGNATION COMMERCIALE	CAI MSPN	Max. dist. / heure km mille	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) (1)	Jante(s) tolérée(s) (1)
XZM 165A5 315/70 R 15 Tubeless (10)	110109 85047	15 9.3	321 12.6	839 33	373 14.7	2520 99.2	35 44.1	369 14.5	74 19.6	8.0	
XZM 170A5 355/65 R 15 Tubeless (10)	003789 81758	15 9.3	355 14	842 33.1	376 14.8	2532 99.7	35 44.1	408 16.1	83 21.9	9.75	
XZM 160A5 9.00 R 20 Tubeless (11)	110185 87259	15 9.3	271 10.7	1033 40.7	481 18.9	3157 124.3	33 41.6	325 12.8	99 26.2	7.0	6.5; 7.0T; 7.33V 7.5; B 7.0; B 7.5 B 6.5; B 7.5
XZM 166A5 10.00 R 20 Tubeless (11)	110014 42890	15 9.3	295 11.6	1068 42	495 19.5	3257 128.2	35 44.1	354 13.9	117 30.9	7.5	7.0; 7.0T; 7.33V; 8.0 8.0 V; 8.00V 8.0V; B 7.0 B 7.5; B 8.0
XZM 169A5 11.00 R 20 Tubeless (11)	110189 74767	15 9.3	294 11.6	1092 43	504 19.8	3325 130.9	38 47.9	353 13.9	124 32.8	8.0	7.33V; 7.5 8.0 V; 8.00V 8.0V; 8.5 8.50V; 8.5V B 8.0; B 8.5 B 7.5
XZM 176A5 12.00 R 20 Tubeless (11)	110082 78891	15 9.3	324 12.8	1136 44.7	522 20.6	3453 135.9	40 50.4	389 15.3	184 48.6	8.5	8.0; 8.50V 8.5V; 9.0; 9.00V B 8.5; B 8.5
XZM 178A5 12.00 R 24 Tubeless (10)	110296 42105	15 9.3	325 12.8	1238 48.7	570 22.4	3766 148.3	40 50.4	390 15.4	208 55	8.5	8.50V; 9.0 9.00V; B 8.5
XZM 193A5 14.00 R 24 Tubeless (9-15)	084179 93269	15 9.3	383 15.1	1416 55.7	641 25.2	4280 168.5	63 79.4	460 18.1	247 65.3	10.0	10.00 WA 10.00W
XZM 200A5 16.00 R 25 Tubeless (15)	123781 61590	15 9.3	443 17.4	1531 60.3	695 27.4	4634 182.4	71 89.4	532 20.9	326 86.1	11.25/2.0	13.00/2.0

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



DISTRIBUTEUR AUTORISÉ: