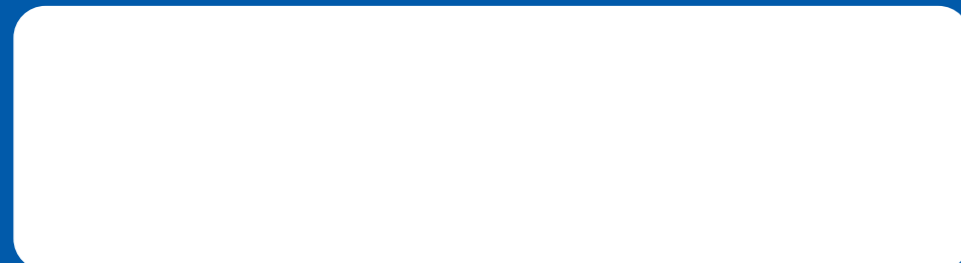


MICHELIN® X® AGV^{EV}

FIABILITATE PE CARE VĂ PUTEȚI BAZA



DISTRIBUITOR AUTORIZAT:



18.00 R 25 X AGV EV TL 207 A5

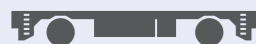


AGV





FIABILITATE PE CARE VĂ PUTEȚI BAZA



AGV



Michelin
TPMS
Ready



ROBUSTEȚE

Construcția anvelopei dezvoltată pentru a asigura o fiabilitate maximă pe mașinile automate



RULARE LINĂ

Model neted special conceput pentru a permite o rulare lină, optimizând în același timp durata de viață a anvelopei



REZISTENȚĂ REDUSĂ LA RULARE

Structură IND3 special concepută pentru a asigura o rezistență minimă la rulare, ajutând clienții să limiteze emisiile.



COMPATIBIL CU TPMS

Plasture încorporat pentru a asigura montarea ușoară a senzorilor de temperatură / presiune Michelin Tire Care TPMS

DATE TEHNICE MICHELIN

DESCRIERE COMERCIALĂ	CAI MSPN	Distanța max./ oră km milă	e mm inch	D mm inch	R' mm inch	RC mm inch	Adâncimea benzii de rulare mm 32	Spatiere jumelată mm inch	Cap litru galon	Jantă recomandată (2)	Alte jante acceptate (2)
18.00 R 25 X AGV EV TL 207 A5	677019 26910	14 8.7	506 19.9	1656 65.2	741 29	4984 196	40 50	612 24.1	534 18.9	13.00/2.5	15.00/2.5
Bar		6				8				10	
Psi		87				116				145	
Utilaj - Utilizare (kg - lb)	MANIPULARE MECANICĂ, FUNCȚIONARE CICLICĂ: Toate axele										
STATIC			18380			22280				26250	
			40528			49127				57881	
<= 10 KM/H			15930			19180				22750	
<= 6 MP/H			35126			42292				50164	
25 KM/H			12250			14750				17500	
15 MPH			27011			32524				38588	
Utilaj - Utilizare (kg - lb)	CAMION DE RIDICARE CONTRABALANSAT: ROATĂ DE ÎNCĂRCARE										
<= 10 KM/H			15930			19180				22750	
<= 6 MP/H			35126			42292				50164	
25 KM/H			15930			19180				22750	
15 MPH			35126			42292				50164	

(2) Mai multe informații în Catalogul Michelin Databook.