

MICHELIN® XZR®

**LA SOLUZIONE, CON PNEUMATICI, PER
I VEICOLI E LE ATTREZZATURE DI
ASSISTENZA AEROPORTUALI.
RIDOTTI COSTI DI ESERCIZIO**



XZR 121A5 6.00R9 TUBELESS

XZR 128A5 6.50R10 TUBELESS

XZR 136A5 7.00R12 TUBELESS



CARRELLI, SPAZZATRICI E ALTRI VEICOLI SPECIFICI





DATI TECNICI

MISURA SCULTURA	CAI MSPN	Max. dist. / oraria km miglia	e mm pollici	D mm pollici	R' mm pollici	CdR mm pollici	Prof. scul. mm 32 ^{mi}	Interasse mm pollici	Capacità litri galloni	Cerchio raccomandato 1	Cerchio ammesso 1
XZR 121A5 6.00R9 Tubeless	110206 68425	25 15.5	164 6.5	530 20.9	241 9.5	1605 63.2	10 12.6	192 7.6	18 4.8	4.00E	

Bar	6	8	10
Psi	87	116	145

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale sterzante dei caricatori laterali e dei carrelli elevatori**

STATICO	1590 3506	1890 4167	2190 4829
<= 10 KM/H	1370	1630	1890
<= 6 MI/H	3021	3594	4167
25 KM/H	1050	1250	1450
15 MI/H	2315	2756	3197
35 KM/H	980	1160	1350
22 MI/H	2161	2558	2977
40 KM/H	940	1120	1300
25 MI/H	2073	2470	2867
50 KM/H	890	1050	1220
31 MI/H	1962	2315	2690

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale motore dei carrelli elevatori**

<= 10 KM/H	1370	1630	1890
<= 6 MI/H	3021	3594	4167
25 KM/H	1370	1630	1890
15 MI/H	3021	3594	4167
35 KM/H	1320	1570	1820
22 MI/H	2911	3462	4013

XZR 128A5 6.50R10 Tubeless	110207 79365	25 15.5	184 7.2	578 22.8	264 10.4	1753 69	11 13.9	217 8.5	23 6.1	5.00F	5.50F
-------------------------------	-----------------	------------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	-----------	-------	-------

Bar	6	8	10
Psi	87	116	145

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale sterzante dei caricatori laterali e dei carrelli elevatori**

STATICO	1930 4256	2310 5094	2720 5998
<= 10 KM/H	1660	1990	2340
<= 6 MI/H	3660	4388	5160
25 KM/H	1280	1530	1800
15 MI/H	2822	3374	3969
35 KM/H	1180	1420	1670
22 MI/H	2602	3131	3682
40 KM/H	1140	1360	1610
25 MI/H	2514	2999	3550
50 KM/H	1080	1290	1520
31 MI/H	2381	2844	3352

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale motore dei carrelli elevatori**

<= 10 KM/H	1660	1990	2340
<= 6 MI/H	3660	4388	5160
25 KM/H	1660	1990	2340
15 MI/H	3660	4388	5160
35 KM/H	1600	1910	2250
22 MI/H	3528	4212	4961

Per uso non ciclico, o per altri veicoli, contattare il proprio referente Michelin.

(1) Maggiori informazioni disponibili sull'ultima edizione della documentazione tecnica

**LA SOLUZIONE, CON PNEUMATICI,
PER I VEICOLI E LE ATTREZZATURE DI
ASSISTENZA AEROPORTUALI.
RIDOTTI COSTI DI ESERCIZIO**



CARRELLI, SPAZZATRICI E
ALTRI VEICOLI SPECIFICI



Una carcassa estremamente robusta con tele in acciaio anziché tessuti



Il disegno del battistrada fornisce un contatto continuo con il terreno, riducendo le vibrazioni



■ VELOCITÀ

Battistrada e mescola di gomme progettati per ottimizzare la temperatura di funzionamento del pneumatico

Fino a 50 km/h in condizioni di utilizzo intensivo



■ DURATA/ ROBUSTEZZA

MESCOLA DI GOMME E BATTISTRADA SPECIFICO

Massimizza la durata e riduci al minimo le esigenze di manutenzione

Carcassa robusta con zona bassa e fianchi rinforzati

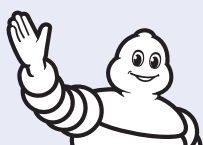


■ COMFORT

DISEGNO DEL BATTISTRADA

Fornisce un contatto continuo con il terreno, riducendo le vibrazioni

**UNA VERA INNOVAZIONE PER I PNEUMATICI TUBELESS,
L'ANELLO DI TENUTA CONSENTE AI PNEUMATICI
MICHELIN TUBELESS DI ESSERE MONTATI SU CERCHI
CHE DI SOLITO RICHIEDONO UNA CAMERA D'ARIA**



MICHELIN



Tutte le dimensioni sono conformi agli standard internazionali attualmente in vigore per quanto riguarda le proprietà antistatiche; per l'uso in tutti i settori in cui esiste il rischio di combustione o esplosione: chimica, petrolchimica, vernici,

DATI TECNICI

MISURA SCULTURA	CAI MSPN	Max. dist. / oraria km miglia	e mm pollici	D mm pollici	R' mm pollici	CdR mm pollici	Prof. scul. mm 32 ^{mi}	Interasse mm pollici	Capacità litri galloni	Cerchio raccomandato ¹	Cerchio ammesso ¹
XZR 136A5 7.00R12 Tubeless	110210 62234	25 15.5	193 7.6	661 26	302 11.9	2006 79	11 13.9	230 9.1	32 8.5	5.00S	

Bar	6	8	10
Psi	87	116	145

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale sterzante dei caricatori laterali e dei carrelli elevatori**

STATIC	2320	2750	3390
	5116	6064	7475
<= 10 KM/H	1990	2370	2920
<= 6 MI/H	4388	5226	6439
25 KM/H	1530	1820	2240
15 MI/H	3374	4013	4939
35 KM/H	1420	1690	2080
22 MI/H	3131	3726	4586
40 KM/H	1370	1620	2000
25 MI/H	3021	3572	4410
50 KM/H	1290	1530	1890
31 MI/H	2844	3374	4167

Macchina - Impiego (kg - lb) **MOVIMENTAZIONE MECCANICA, SERVIZIO CICLICO: assale motore dei carrelli elevatori**

<= 10 KM/H	1990	2370	2920
<= 6 MI/H	4388	5226	6439
25 KM/H	1990	2370	2920
15 MI/H	4388	5226	6439
35 KM/H	1920	2280	2800
22 MI/H	4234	5027	6174

Per uso non ciclico, o per altri veicoli, contattare il proprio referente Michelin.



professional.michelin.it



<https://youtube.com/michelinearthmover>



@michelinearthmover



MICHELIN