

HCM – HIGH CAPACITY MUNICIPAL

Linea radiale multifunzionale



Mitas

HCM – HIGH CAPACITY MUNICIPAL

Pneumatici radiali versatili per l'uso su ogni tipo di superficie e applicazione



HCM

CAPACITÀ DI CARICO



TRAZIONE



PROTEZIONE DEL SUOLO



MANOVRABILITÀ SU STRADA



Caratteristiche principali del prodotto



Progettato per l'uso municipale. Adatto a **tutte le stagioni**.



Elevata durata grazie alla struttura radiale con cintura in acciaio e al battistrada dal design unico.



Eccellente trazione garantita dal doppio profilo dei ramponi centrali.



Bassa rumorosità da rotolamento e ridotte vibrazioni grazie alla differente lunghezza dei ramponi in prossimità della spalla.



Eccellente autopulitura e ottima risposta in sterzata.

Elevata trazione, bassa rumorosità e vibrazioni ridotte

Eccellente trazione



Il doppio profilo dei ramponi garantisce un'ottima trazione su tutti i terreni e in tutte le condizioni di lavoro: campo, strada, manto erboso, neve.

Bassa rumorosità e vibrazioni ridotte



La diversa lunghezza dei ramponi e il loro allineamento lungo la circonferenza dividono il rumore nell'intera gamma di frequenze, a cui consegue una riduzione della rumorosità.

HCM

Dati Tecnici

Misura del pneumatico	Descrizione del servizio LI/SS	Cerchio* (consentito)	Larghezza di sezione (mm)	Diametro complessivo (mm)	Raggio statico caricato (mm)	Circonferenza di rotolamento (mm)	Codice di velocità	Pressione del pneumatico (bar)	Capacità di carico del pneumatico (kg)	Velocità (km/h)
250/75 R 16 MPT	120 G	W 8, 8 J W 9, 9 J	255	785	364	2 350	370	4,5	1 400	90 40
340/80 R 18 IND	138 D (143 A8)	11, W 11 W 10 W 12, 12	345 335 355	999	460	3 015	475	4,0	2 360 2 725	65 40
360/80 R 20 IND	143 D (147 A8)	11, W 11 W 10 W 12, 12	364 354 374	1 081	495	3 255	525	4,0	2 725 3 075	65 40
360/80 R 24 IND	139 D (144 A8)	DW 11, W 11 DW 10, W 10 DW 12, W 12	360 350 370	1 184	545	3 570	575	3,2	2 430 2 800	65 40
400/80 R 24 IND	144 D (149 A8)	DW 13, W 13 DW 12, W 12 DW 14 L, W 14 L	406 396 416	1 251	575	3 770	600	3,2	2 800 3 250	65 40
440/80 R 24 IND	149 D (154 A8)	DW 14 L W 15 L, DW 15 L	464 474	1 318	600	3 955	625	3,2	3 250 3 750	65 40
360/80 R 28 IND	141 D (146 A8)	DW 11, W 11 DW 12, W 12 DW 13, W 13	364 374 384	1 286	595	3 890	625	3,2	2 575 3 000	65 40
400/80 R 28 IND	146 D (151 A8)	DW 13, W 13 DW 12, 12 DW 14 L, W 14 L	410 400 420	1 354	625	4 090	650	3,2	3 000 3 450	65 40
440/80 R 28 IND	151 D (156 A8)	DW 14 L DW 15 L, W 15 L DW 16 L, W 16 L	455 465 475	1 413	675	4 260	675	3,2	3 450 4 000	65 40
440/80 R 30 IND	153 D (157 A8)	DW 14 L DW 15 L DW 16 L	442 452 462	1 465	670	4 405	700	3,2	3 650 4 125	65 40
540/65 R 30 IND	156 D (161 A8)	DW 18 L DW 16 L, W 16 L DW 18 L	546 526 546	1 463	675	4 420	700	3,2	4 000 4 625	65 40
440/80 R 34 IND	155 D (159 A8)	DW 14 L DW 15 L DW 16 L	456 466 476	1 567	720	4 725	750	3,2	3 875 4 375	65 40
480/80 R 34 IND	159 D (164 A8)	DW 15 L DW 16 L DW 18 L	494 504 524	1 636	745	4 910	775	3,2	4 375 5 000	65 40
480/80 R 38 IND	161 D (166 A8)	DW 15 L DW 16 L DW 18 L	504 514 534	1 738	800	5 245	825	3,2	4 625 5 300	65 40
540/80 R 38 IND	167 D (172 A8)	DW 18 L DW 16 L	575 555	1 837	845	5 540	875	3,2	5 450 6 300	65 40
650/65 R 42 IND	171 D (176 A8)	DW 20 B DW 18 L DW 23 B	641 621 671	1 916	885	5 790	925	3,2	6 150 7 100	65 40

* Altre tipologie di cerchi ammissibili su specifica richiesta.

I dati tecnici completi sono disponibili sul sito www.mitas-tires.com o sul catalogo tecnico Mitas.

Pneumatici tubeless – possono essere utilizzati con una camera d'aria.



Mitas



Scopri il nostro sito



Scopri la nostra app mobile



Seguici



Yokohama TWS S.p.A.
Via Giovanni Gentile 3
IT-20157 Milano (MI)
Tel.: +39 02 66.039.000
e-mail: infomarketingtws.it@yokohama-tws.com

Mitas