HCM - HIGH CAPACITY MUNICIPAL

Pneus radias para multiserviços



Mitas

HCM – HIGH CAPACITY MUNICIPAL

Pneu universal de operação silenciosa para todos os terrenos e aplicações



НСМ	
CAPACIDADE DE CARGA	
TRAÇÃO	
PROTEÇÃO DO SOLO	
CONDUÇÃO NA ESTRADA	

Principais características do produto



Especialmente indicado para tratores e equipamentos de manutenção urbana e rodoviária.



Alta durabilidade devido à construção radial de aço e design da banda de rodagem exclusivo na parte central.



Características de tração excepcionais devido ao desenho da barra inovador, projetado para aumentar a aderência em uma ampla gama de superfícies.



Baixa emissão de ruído e vibração graças ao desenho da banda de rodagem com ranhuras de diferentes tamanhos e alinhamentos.



Excelentes características de autolimpeza e ótima condução.

Ótima tração e baixo ruido e vibração

Ótima tração



Mais ranhuras nas barras e barras de diferentes larguras na área do ombro oferecem melhor desempenho de tração em todos os terrenos – campo, estrada, gramados, neve – e aplicações

Baixo ruído e vibração



Tacos de diferentes comprimentos e seu alinhamento oferecem um espectro de baixa amplitude — o ruído é distribuído em toda a faixa de frequência - minimizando o impacto sonoro desagradável.

HCM Dados técnicos

Dimensão do Pneu	Descrição de Serviço LI/SS	Aros* (permitidos)	Largura da Ação (mm)	Diâmetro total (mm)	Raio estático com carga (mm)	Circunferência do rolamento (mm)	Índice de velocid- ade	Pressão de Inflação (bar)	Capa- cidade de carga (kg)	Veloci- dade (km/h)
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

*Outros aros admitidos sob consulta Detalhes técnicos completos estão disponíveis em www.mitas-tires.com ou no catálogo técnico da Mitas. Pneus sem câmara – podem ser utilizados com câmara.



Mitas



Conheça nosso site



Conheça nosso app













Yokohama TWS Brazil Ltda Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960 - Barueri - SP



Mitas