

SFT – PNEUS DE SUPER FLEXÃO

Pneus para Tratores de Alta Potência



Mitas

SFT – Pneus de Super Flexão

A gama SFT foi concebida e projetada de forma que a parede lateral tenha flexibilidade máxima - garantindo assim excelente tração, até mesmo para as máquinas mais potentes.



SFT

CAPACIDADE DE CARGA	● ● ● ● ●
TRAÇÃO	● ● ● ● ●
PROTEÇÃO DO SOLO	● ● ● ● ●
CONDUÇÃO NA ESTRADA	● ● ● ●

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO



Máxima propriedade de tração (devido às barras largas) e a grande profundidade da banda de rodagem aumentam a produtividade, economizando tempo e reduzindo os custos.



Carcaça reforçada, sem perda de flexibilidade da parede lateral, permitindo **alta capacidade de carga**.



A **área reforçada do ombro do pneu** melhora a condução e durabilidade do pneu.



As paredes laterais flexíveis permitem **baixas pressões de inflação** e minimizam a compactação do solo e maior rendimento.

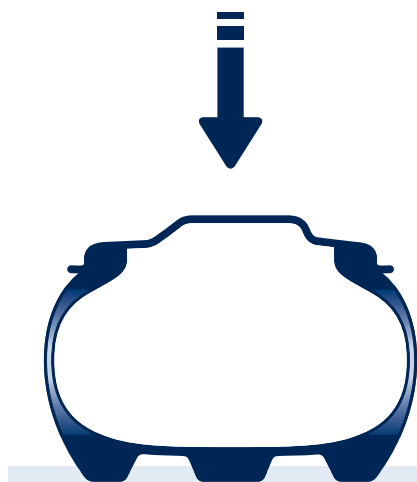


Tendo índice de alta velocidade D (65 km/h), os SFT são **ideais para aplicações off-road e on-road**.

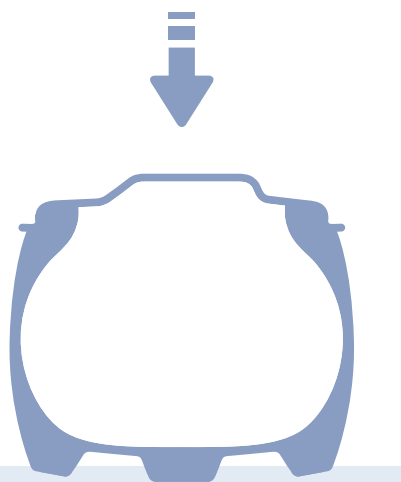
FLEXIBILIDADE DA PAREDE LATERAL DO PNEU

As paredes laterais flexíveis possibilitam uma maior capacidade de carga com baixa pressão de inflação, proporcionando melhor tração e proteção do solo, mesmo utilizando equipamentos pesados.

Pneu radial Mitas SFT



Pneu radial padrão



SFT

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 velocidade (mm)	Pressão de Inflação (bar)	Capacidade de carga (kg)	Velocidade (km/h)
650/65 R 34	161 D (164 A8)	DW 20 B DW 21 B DW 23 B	664 674 694	1 719	769	5 116	825	2.4	4 625 5 000	65 40
710/60 R 34	164 D (167 A8)	DW 23 B	700	1 700	770	5 060	825	2.4	5 000 5 450	65 40
650/65 R 38	157 D (160 A8)	W 18 L DW 20 B DW 21 B	645 660 670	1 828	810	5 445	875	1.6	4 125 4 500	65 40
650/75 R 38	169 D (172 A8)	DW 21 B DW 20 B DW 23 B	667 657 687	1 944	872	5 795	925	2.4	5 800 6 300	65 40
650/85 R 38	173 D (176 A8)	DW 23 B DW 20 B DW 21 B	720 688 699	2 070	920	6 130	975	2.4	6 500 7 100	65 40
710/70 R 38	166 D (169 A8)	DW 23 B DW 25 B	736 756	1 958	870	5 780	925	1.6	5 300 5 800	65 40
710/70 R 38	171 D (174 A8)	DW 23 B DW 25 B	736 756	1 958	870	5 780	925	2.4	6 150 6 700	65 40
800/70 R 38	173 D (176 A8)	DW 25 B DW 27 B	765 787	2 052	911	6 090	975	1.6	6 500 7 100	65 40
800/70 R 38	178 D (181 A8)	DW 25 B DW 27 B	765 787	2 052	911	6 090	975	2.4	7 500 8 250	65 40
900/60 R 38	172 D (175 A8)	DW 27 B DW 30 B	870 900	2 060	918	6 115	975	1.6	6 300 6 900	65 40
900/60 R 38	178 D (181 A8)	DW 27 B DW 30 B	870 900	2 060	918	6 115	975	2.4	7 500 8 250	65 40
580/85 R 42	163 D (166 A8)	W 18 L DW 20 B DW 21 B	567 587 597	2 045	920	6 100	975	1.6	4 875 5 300	65 40
580/85 R 42	168 D (171 A8)	W 18 L DW 20 B DW 21 B	590 610 620	2 050	920	6 100	975	2.4	5 600 6 150	65 40
650/75 R 42	165 D (168 A8)	DW 21 B DW 20 B DW 23 B	650 640 670	2 035	905	6 090	975	1.6	5 150 6 500	65 40
680/80 R 42	180 D (183 A8)	DW 21 B DW 20 B DW 23 B	660 650 680	2 160	965	6 400	1 025	3.2	8 000 8 750	65 40
710/70 R 42	173 D (176 A8)	DW 23 B DW 25 B	731 751	2 070	935	6 150	975	2.4	6 500 7 100	65 40
710/75 R 42	175 D (178 A8)	DW 23 B DW 25 B	751 771	2 171	971	6 460	1 025	2.4	6 900 7 500	65 40
900/60 R 42	180 D (183 A8)	DW 27 B DW 30 B	860 890	2 150	970	6 440	1 025	2.4	8 000 8 750	65 40
710/65 R 46	174 D (177 A8)	DW 23 B DW 25 B	700 720	2 090	945	6 220	1 025	2.8	6 700 7 300	65 40
IF 710/65 R 46	183 D	DW 25 B DW 27 B	716 736	2 090	945	6 220	1 025	3.2	8 750	40–65

* Mais aros permitidos sob consulta.

Os dados técnicos detalhados estão disponíveis em www.mitas-tires.com ou no catálogo técnico Mitas.

Pneus sem câmara – podem ser utilizados com câmara.

SFT

Dados técnicos

Dimensão do Pneu	Descrição do Serviço LI/SS	Aros* (permitidos)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro total (mm)	Raio estático com carga (mm)	Circunferência do Rolamento (mm)	Índice de Velocidade (mm)	Pressão de inflação (bar)	Capacidade de Carga (kg)	Velocidade (km/h)
1000/50 R 25	178 A8 (172 D)	36.0 TH 36.0 VA	1 020	1 655	740	4 930	775	2.8	6 300 7 500	65 40
620/75 R 26	166 A8 (166 B)	DW 20 B	625	1 590	689	4 660	750	3.2	5 300 5 300	50 40
750/65 R 26	166 D (169 A8)	DW 23 B DW 25 B	738 758	1 620	720	4 800	775	2.4	5 300 5 800	65 40
750/65 R 26	171 D (174 A8)	DW 23 B DW 25 B	750 770	1 615	720	4 800	775	3.2	6 150 6 700	65 40
540/65 R 28	142 D (145 A8)	W 16 L W 18 L W 15 L	540 560 540	1 414	627	4 210	675	1.6	2 650 2 900	65 40
600/65 R 28	154 D (157 A8)	W 18 L DW 20 B	606 626	1 494	664	4 444	700	2.4	3 750 4 125	65 40
600/70 R 28	157 D (160 A8)	W 18 L DW 20 B	627 647	1 574	696	4 660	725	2.4	4 125 4 500	65 40
600/70 R 28	161 D (164 A8)	W 18 L DW 20 B	630 650	1 578	698	4 670	725	2.8	4 625 5 000	65 40
540/65 R 30	150 D (153 A8)	W 16 L W 18 L W 15 L	548 558 540	1 487	668	4 435	700	2.4	3 350 3 650	65 40
600/70 R 30	152 D (155 A8)	W 18 L DW 20 B	625 645	1 595	700	4 700	750	1.6	3 550 3 650	65 40
620/75 R 30	166 D (169 A8)	W 20 B W 18 L W 21 B	635 615 645	1 700	740	4 980	800	2.8	5 300 5 800	65 40
710/55 R 30	159 D (162 A8)	DW 23 B	690	1 500	674	4 475	725	2.4	4 375 4 750	65 40
710/60 R 30	162 D (165 A8)	DW 23 B	708	1 646	730	4 870	775	2.4	4 750 4 150	65 40
750/55 R 30	162 D (165 A8)	DW 23 B	720	1 584	712	4 725	750	2.4	4 750 5 150	65 40
800/70 R 32	175 A8 (172 B)	DW 25 B DW 27 B	762 784	1 932	845	5 630	925	2.4	6 300 6 900	50 40
900/60 R 32	176 A8 (173 B)	DW 27 B DW 30 B	857 890	1 905	850	5 700	925	2.4	6 500 7 100	50 40
900/60 R 32	181 A8 (178 B)	DW 27 B DW 30 B	857 890	1 910	850	5 700	925	3.2	7 500 8 250	50 40
900/70 R 32	188 A8 (185 B)	DW 27 B DW 30 B	895 925	2 050	896	6 050	975	3.2	9 250 10 000	50 40
1050/50 R 32	178 A8 (178 B)	36.00 VA	1 015	1 890	855	5 640	875	2.4	7 500 7 500	50 40
1250/50 R 32	188 A8 (185 B)	44" 40"	1 220 1 180	2 020	890	6 000	975	2.4	9 250 10 000	50 40
1250/50 R 32	194 A8 (191 B)	44" 40"	1 220 1 180	2 020	890	6 000	975	3.2	10 900 11 800	50 40
650/60 R 34	159 D (162 A8)	DW 20 B DW 21 B DW 23 B	650 660 680	1 638	740	4 935	775	2.4	4 375 4 750	65 40

Mitas



Conheça nosso site



Conheça nosso app



Siga-nos



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

Yokohama TWS Brazil Ltda: 03/2003 | Sujeito a alterações técnicas, erros de impressão e erros de digitação ou ilustrações

Mitas