

SFT – Dati tecnici e capacità di carico (continuo)

Misura del pneumatico Descrizione tecnica IC/CV	Cerchio* (ammesso)	Larghezza della sezione (mm)	Diametro esterno (mm)	Raggio statico (mm)	Circonferenza di rotolamento (mm)	Raggio indice	Capacità di carico del pneumatico (kg) – pressione di gonfiaggio (bar)											Velocità (km/h)	
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2		
900/70 R 32 188 A8 (185 B)	DW 27 B DW 30 B	895 925	2 050	896	6 050	975		4 615	5 120	5 055	5 530	6 060	6 700	7 215	7 750	8 415	9 250	50	
								4 940	5 480	5 555	6 080	6 660	7 300	7 925	8 500	9 250	10 000	40	
								5 125	5 685	5 685	6 165	6 750	7 395	8 105	8 800	9 495	10 265	11 100	25
								5 675	6 300	6 830	7 475	8 195	8 980	9 750	10 455	11 375	12 300	20	
								6 000	6 660	7 220	7 905	8 660	9 490	10 305	11 050	12 025	13 000	10	
1050/50 R 32 178 A8 (178 B)	36.00 VA	1 015	1 890	855	5 640	875		4 200	4 655	5 045	5 515	5 955	6 500	7 055	7 500	7 500	50		
								4 495	4 985	5 395	5 900	6 370	6 955	7 550	8 025	8 625	9 225	40	
								4 665	5 170	5 595	6 120	6 610	7 215	7 830	8 325	8 885	9 495	25	
								5 170	5 730	6 200	6 785	7 320	7 995	8 680	9 225	9 750	10 300	20	
								5 465	6 055	6 555	7 170	7 740	8 450	9 175	9 950	10 750	11 250	10	
1250/50 R 32 188 A8 (185 B)	44" 40"	1 220 1 180	2 020	890	6 000	975		4 730	5 020	5 515	6 265	6 960	7 750	8 500	9 250	10 000	50		
								5 060	5 905	6 645	7 265	8 185	9 095	9 995	10 700	11 500	12 300	40	
								5 250	6 125	6 895	7 640	8 490	9 435	10 370	11 100	12 000	12 900	30	
								5 815	6 785	7 640	8 470	9 410	10 455	11 490	12 300	13 100	14 515	20	
								6 620	7 725	8 695	9 640	10 710	11 900	13 075	14 000	15 445	16 520	10	
1250/50 R 32 194 A8 (191 B)	44" 40"	1 220 1 180	2 020	890	6 000	975		4 730	5 020	5 515	6 265	6 960	7 750	8 500	9 250	10 000	50		
								5 060	5 905	6 645	7 265	8 185	9 095	9 995	10 700	11 500	12 300	40	
								5 250	6 125	6 895	7 640	8 490	9 435	10 370	11 100	12 245	13 100	25	
								5 815	6 785	7 640	8 470	9 410	10 455	11 490	12 300	13 570	14 515	20	
								6 620	7 725	8 695	9 640	10 710	11 900	13 075	14 000	15 445	16 520	10	
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		2 430	2 645	2 795	3 055	3 355	3 650	4 040	4 375	4 750	65		
								2 550	2 895	3 215	3 515	3 860	4 200	4 645	5 030	5 465	5 945	50	
								3 105	3 525	3 915	4 280	4 700	5 110	5 655	6 125	6 565	7 000	40	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	30	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	10	
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		2 850	3 070	3 215	3 475	3 690	3 875	4 305	4 625	5 000	65		
								2 995	3 365	3 695	3 995	4 245	4 455	4 925	5 320	5 750	6 190	50	
								3 150	3 645	4 095	4 500	4 860	5 165	5 625	6 025	6 475	6 940	40	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	30	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	10	
710/60 R 34 164 D (167 A8)	DW 23 B	700	1 700	770	5 060	825		2 785	3 030	3 205	3 365	3 680	4 010	4 325	4 550	5 250	65		
								2 925	3 160	3 320	3 685	4 030	4 395	4 740	5 315	5 750	6 190	50	
								3 050	3 560	4 040	4 490	4 905	5 350	5 775	6 470	7 000	7 500	40	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	30	
								3 315	3 835	4 310	4 735	5 115	5 465	5 775	6 190	6 615	7 050	10	
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		3 445	3 760	3 990	4 375	4 645	4 875	5 425	5 800	6 300	65		
								3 620	4 120	4 590	5 030	5 340	5 605	6 235	6 670	7 190	7 700	50	
								4 405	5 015	5 585	6 125	6 505	6 825	7 590	8 120	8 700	9 250	40	
								4 730	5 410	6 025	6 605	7 045	7 420	8 125	8 610	9 225	9 750	30	
								4 730	5 410	6 025	6 605	7 045	7 420	8 125	8 610	9 225	9 750	10	
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		3 855	4 210	4 465	4 895	5 195	5 450	6 075	6 500	7 100	65		
								4 050	4 610	5 135	5 630	5 975	6 270	6 985	7 475	8 000	8 500	50	
								4 210	4 930	5 610	6 250	6 855	7 275	7 630	8 500	9 100	9 750	40	
								4 490	5 210	5 905	6 565	7 195	7 795	8 500	9 250	10 000	10 750	30	
								4 490	5 210	5 905	6 565	7 195	7 795	8 500	9 250	10 000	10 750	10	
710/70 R 38 166 D (169 A8)	DW 23 B DW 25 B	736 756	1 958	870	5 780	925		3 715	4 055	4 305	4 720	5 030	5 300	5 805	6 150	6 700	65		
								3 905	4 230	4 475	4 955	5 280	5 565	6 095	6 460	6 825	7 200	50	
								4 055	4 445	4 950	5 425	5 785	6 095	6 675	7 075	7 475	7 875	40	
								4 210	4 605	5 110	5 585	6 025	6 405	6 985	7 475	7 975	8 475	30	
								4 210	4 605	5 110	5 585	6 025	6 405	6 985	7 475	7 975	8 475	10	
710/70 R 38 171 D (174 A8)	DW 23 B DW 25 B	736 756	1 958	870	5 780	925		3 715	4 055	4 305	4 720	5 030	5 300	5 805	6 150	6 700	65		
								3 905	4 230	4 475	4 955	5 280	5 565	6 095	6 460	6 825	7 200	50	
								4 055	4 445	4 950	5 425	5 785	6 095	6 675	7 075	7 475	7 875	40	
								4 210	4 605	5 110	5 585	6 025	6 405	6 985	7 475	7 975	8 475	30	
								4 210	4 605	5 110	5 585	6 025	6 405	6 985	7 475	7 975	8 475	10	
800/70 R 38 173 D (176 A8)	DW 25 B DW 27 B	765 787	2 052	911	6 090	975		4 480	4 890	5 190	5 690	6 070	6 400	7 035	7 500	8 250	65		
								4 705	5 100	5 685	6 230	6 650	7 010	7 705	8 250	8 825	9 450	50	
								4 890	5 360	5 970	6 545	6 980	7 360	8 090	8 625	9 200	9 750	40	
								5 130	5 625	6 250	6 855	7 275	7 630	8 500	9 100	9 750	10 300	30	
								5 130	5 625	6 250	6 855	7 275	7 630	8 500	9 100	9 750	10 300	10	
800/70 R 38 178 D (181 A8)	DW 25 B DW 27 B	765 787	2 052	911	6 090	975		4 480	4 890	5 190	5 690	6 070	6 400	7 035	7 500	8 250	65		
								4 705	5 100	5 685	6 230	6 650	7 010	7 705	8 250	8 825	9 450	50	
								4 890	5 360	5 970	6 545	6 980	7 360	8 090	8 625	9 200	9 750	40	
								5 130	5 625	6 250	6 855	7 275	7 630	8 500	9 100	9 750	10 300	30	
								5 130	5 625	6 250	6 855	7 275	7 630	8 500	9 100	9 750	10 300	10	
900/60 R 38 172 D (175 A8)	DW 27 B DW 30 B	870 900	2 060	918	6 115	975		4 235	4 610	4 875	5 325	5 825	6 300	6 985	7 500	8 250	65		
								4 450	4 805	5 340	5 835	6 375	6 900	7 650	8 250	8 825	9 450	50	
								4 635	5 415	6 145	6 825	7 460	8 155	8 820	9 450	10 000	10 500	40	
								4 890	5 625	6 360	7 045	7 740	8 435	9 130	9 780	10 480	11 180	30	
								4 890	5 625	6 360	7 045	7 740	8 435	9 130	9 780	10 480	11 180	10	
900/60 R 38 178 D (181 A8)	DW 27 B DW 30 B	870 900	2 060	918	6 115	975		4 235	4 610	4 875	5 325	5 825	6 300	6 985	7 500	8 250	65		
								4 450	4 805	5 340	5 835	6 375	6 900	7 650	8 250	8 825	9 450	50	
								4 635	5 415	6 145	6 825	7 460	8 155	8 820	9 450	10 000	10 500	40	
								4 890	5 625	6 360	7 045	7 740	8 435	9 130	9 780	10 480	11 180	30	
								4 890	5 625	6 360	7 045	7 740	8 435	9 130	9 780	10 480	11 180	10	
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		3 125	3 405	3 605	3 945	4 405	4 875	5 325	5 800	6 300	65		
								3 285	3 550	3 950	4 320	4 825	5 300	5 750	6 200	6 650	7 100	50	
								3 420	3 995	4 540	5 050	5 520	6 170	6 825	7 260	7 710	8 160	40	
								3 420	3 995	4 540	5 050	5 520	6 170	6 825	7 260	7 710	8 160	30	
								3 420	3 995	4 540	5 050	5 520	6 170	6 825	7 260	7 710	8 160	10	

SFT – Dati tecnici e capacità di carico (continuo)

Misura del pneumatico Descrizione tecnica IC/CV	Cerchio* (ammesso)	Larghezza della sezione (mm)	Diametro esterno (mm)	Raggio statico (mm)	Circonferenza di rotolamento (mm)	Raggio indice	Capacità di carico del pneumatico (kg) – pressione di gonfiaggio (bar)											Velocità (km/h)
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	

kW	22	44	66	88	110	132	162	191	>220
hp	30	60	90	120	150	180	220	260	>300



SFT (R-1W)

CAPACITA' DI CARICO	=====
TRAZIONE	=====
RISPETTO DEL SUOLO	=====
GUIDABILITA' SU STRADA	=====
OTTIMIZZAZIONE DEI COSTI	=====

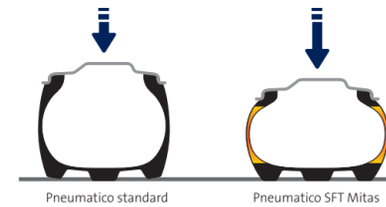
SFT (Super Flexion Tyre)

Massima capacità di carico ed eccellente trazione per trattori di elevata potenza

Sviluppato specificamente per **utilizzo su trattori di alta potenza (> 180 CV)**.

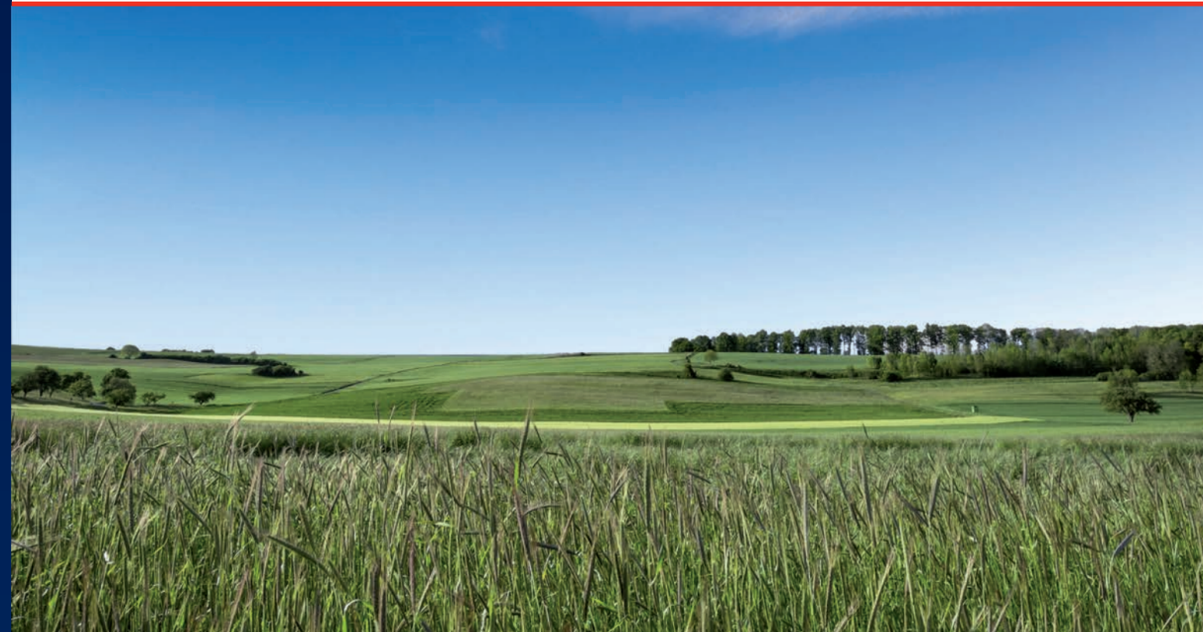
Fianchi resistenti e molto flessibili permettono un **utilizzo con basse pressioni di gonfiaggio**, in grado di garantire elevate capacità di carico, rispetto del terreno e rendimenti più elevati.

Massima trazione ed eccezionale produttività grazie all'ampia superficie di contatto a terra e alla capacità di raggiungere velocità fino a 65 km/h.



Flessibilità' del fianco

Il fianco flessibile garantisce massima capacità di carico anche alla minima pressione di gonfiaggio, con conseguente miglioramento della trazione e una protezione ottimale del suolo, anche con l'utilizzo di attrezzature molto pesanti



SFT – Dati tecnici e capacità di carico

Misura del pneumatico Descrizione tecnica IC/CV	Cerchio* (ammesso)	Larghezza della sezione (mm)	Diametro esterno (mm)	Raggio statico (mm)	Circonferenza di rotolamento (mm)	Raggio indice	Capacità di carico del pneumatico (kg) – pressione di gonfiaggio (bar)											Velocità (km/h)		
							0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2			
1000/50 R 25 178 A8 (172 D)	36.0 TH 36.0 VA	1 020	1 655	740	4 930	775			3 430	3 470	3 905	4 355	4 790	5 355	5 735	6 300	65			
									3 830	3 855	4 340	4 835	5 320	5 950	6 370	7 000	7 500	50		
									4 025	4 460	5 020	5 540	6 095	6 465	7 245	7 935	8 500	40		
									4 550	5 045	5 675	6 265	6 890	7 650	8 190	8 970	9 500	30		
620/75 R 26 166 A8 (166 B)	DW 20 B	625	1 590	689	4 660	750			2 480	2 835	3 190	3 545	3 875	4 280	4 500	4 995	5 300	50		
									2 655	3 035	3 415	3 795	4 145	4 580	4 815	5 345	5 700	40		
									2 755	3 150	3 540	3 935	4 300	4 750	4 995	5 540	5 885	30		
									3 050	3 490	3 925	4 360	4 765	5 265	5 535	6 140	6 520	20		
750/65 R 26 166 D (169 A8)	DW 23 B DW 25 B	738 758	1 620	720	4 800	775			3 445	3 895	4 155	4 570	4 875	5 300	5 300	65				
									3 595	3 950	4 265	4 545	4 750	5 340	5 800	50				
									3 360	3 775	4 150	4 480	4 775	5 030	5 605	6 095	6 460	40		
									3 535	4 090	4 595	5 050	5 455	5 815	6 125	6 825	7 420	7 950	8 500	30
750/65 R 26 171 D (174 A8)	DW 23 B DW 25 B	750 770	1 615	720	4 800	775			3 445	3 895	4 070	4 250	4 475	5 300	5 800	6 150	65			
									3 595	3 930	4 265	4 465	4 655	5 120	5 565	6 090	6 460	50		
									3 770	4 125	4 480	4 685	4 890	5 605	6 095	6 670	7 070	40		
									4 590	5 020	5 455	5 700	5 950	6 825	7 420	8 120	8 610	30		
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			1 960	2 110	2 210	2 385	2 530	2 650			65			
									2 060	2 200	2 320	2 505	2 655	2 785				50		
									2 165	2 315	2 420	2 615	2 770	2 900				40		
									2 505	2 815	2 995	3 340	3 545	3 710	3 975			30		
600/65 R 28 154 D (157 A8)	W 18 L DW 20 B	606 626	1 494	664	4 444	700			2 490	2 605	2 815	2 995	3 150	3 490	3 750	65				
									2 310	2 595	2 855	3 080	3 280	3 450	3 665	3 940	4 125	50		
									2 425	2 725	2 995	3 235	3 445	3 625	4 010	4 315	4 625	40		
									2 555	2 955	3 320	3 650	3 940	4 195	4 410	4 885	5 250	5 625	6 000	30
600/70 R 28 157 D (160 A8)	W 18 L DW 20 B	627 647	1 574	696	4 660	725			2 730	2 900	3 175	3 380	3 550	3 900	4 125	65				
									2 505	2 850	3 175	3 480	3 700	3 875	4 095	4 330	4 500	50		
									2 630	2 990	3 335	3 655	3 885	4 085	4 485	4 745	5 000	40		
									2 730	3 200	3 640	4 060	4 450	4 730	4 970	5 460	5 775	6 190	6 475	30
600/70 R 28 161 D (164 A8)	W 18 L DW 20 B	630 650	1 578	698	4 670	725			2 505	2 730	3 045	3 335	3 550	3 730	4 095	4 330	4 500	65		
									2 630	2 850	3 175	3 480	3 700	3 875	4 270	4 500	4 855	50		
									2 730	2 990	3 335	3 655	3 885	4 085	4 485	4 745	5 000	40		
									3 200	3 640	4 060	4 450	4 730	4 970	5 460	5 775	6 190	6 475	30	
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			2 180	2 280	2 465	2 605	2 725	3 080	3 350	65				
									2 020	2 270	2 495	2 695	2 855	3 000	3 375	3 650	50			
									2 125	2 385	2 620	2 830	3 000	3 135	3 545	3 855	40			
									2 235	2 585	2 905	3 190	3 450	3 650	3 815	4 315	4 690	5 025	5 350	30
600/70 R 30 152 D (155 A8)	W 18 L DW 20 B	625 645	1 595	700	4 700	750			2 815	2 985	3 135	3 435	3 605	3 730			65			
									2 575	2 935	3 270	3 585	3 755	3 875				50		
									2 705	3 080	3 435	3 765	3 945	4 085	4 875				40	
									3 295	3 750	4 180	4 580	4 805	4 970	5 325	5 665	6 125	6 565	6 900	30
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			2 465	2 760	3 005	3 380	3 755	4 125	4 555	4 875	5 300	65		
									2 590	2 880	3 290	3 700	4 110	4 515	4 985	5 300	5 800	50		
									2 930	3 415	3 905	4 395	4 880	5 365	5 920	6 340	7 540	8 700	9 100	40
									2 440	2 930	3 415	3 905	4 395	4 880	5 365	5 920	6 340	7 540	8 700	9 100
710/55 R 30 159 D (162 A8)	DW 23 B	690	1 500	674	4 475	725			2 655	2 805	3 065	3 365	3 650	4 045	4 375	65				
									2 440	2 765	3 075	3 360	3 680	4 000	4 430	4 750	50			
									2 560	2 905	3 230	3 525	3 865	4 200	4 655	5 030	5 320	40		
									2 670	3 115	3 540	3 930	4 295	4 710	5 110	5 665	6 125	6 565	6 900	30
710/60 R 30 162 D (165 A8)	DW 23 B	708	1 646	730	4 870	775			2 870	3 035	3 315	3 605	3 875	4 385	4 750	65				
									2 635	2 990	3 325	3 630	3 945	4 250	4 800	5 150	5 490	50		
									2 770	3 140	3 490	3 815	4 145	4 455	5 040	5 465	5 820	40		
									2 885	3 370	3 825	4 250	4 645	5 045	5 425	6 135	6 650	7 125	7 500	30
750/55 R 30 162 D (165 A8)	DW 23 B	720	1 584	712	4 725	750			2 890	3 060	3 340	3 675	4 000	4 400	4 750	65				
									2 655	2 930	3 210	3 510	3 860	4 200	4 620	4 990	5 320	50		
									2 790	3 165	3 515	3 845	4 225	4 600	5 060	5 465	5 820	40		
									2 905	3 395	3 855	4 280	4 680	5 145	5 600	6 160	6 650	7 125	7 500	30
800/70 R 32 175 A8 (172 B)	DW 25 B DW 27 B	762 784	1 932	845	5 630	925			3 815	4 235	4 180	4 575	5 010	5 450	5 965	6 300	50			
									4 085	4 530	4 915	5 380	5 895	6 420	7 015	7 385	7 660	40		
									4 235	4 700	5 095	5 580	6 115	6 600	7 275	7 660	7 935	30		
									4 695	5 210	5 650	6 180	6 775	7 380	8 060	8 485	8 820	20		
900/60 R 32 176 A8 (173 B)	DW 27 B DW 30 B	857 890	1 905	850	5 700	925			4 320	4 790	4 250	4 650	5 020	5 450	5 950	6 500	50			
									4 465	4 615	5 000	5 465	5 900	6 420	6 995	7 595	7 935	40		
									4 790	5 305	5 745	6 285	6 785	7 380	8 040	8 735	9 160	30		
									5 060	5 610	6 070	6 640	7 170	7 800	8 495	9 230	10 650	11 550	20	
900/60 R 32 181 A8 (178 B)	DW 27 B DW 30 B	857 890	1 910	850	5 700	925			3 890	4 315	4 250	4 650	5 020	5 450	5 950	6 500	50			
									4 165	4 615	5 000	5 465	5 900	6 420	6 995	7 595	7 935	40		
									4 320	4 790	5 185	5 670	6 120	6 660	7 255	7 880	8 570	30		
									4 790	5 305	5 745	6 285	6 785	7 380	8 040	8 735	9 495	20		
		5 060	5 610	6 070	6 640	7 170	7 800	8 495	9 230	10 810	11 550	10								