

Especificaciones y capacidades nominales del mástil

7FBMF

Modelo			V							FV					TRIPLEX		FSV					
7FBMF16/18	Altura de elevación	h_{23}	3000	3300	3500	3700	4000	4500	5000	3000	3300	3500	3700	4000	3700	4000	4300	4700	5000	5500	6000	6500
	Elevación	h_3	2960	3260	3460	3660	3960	4460	4960	2960	3260	3460	3660	3960	3660	3960	4260	4660	4960	5460	5960	6460
	Altura con el mástil bajado ¹⁾	h_1	1970	2120	2220	2380	2570	2820	3070	1970	2120	2220	2380	2570	1770	1870	1970	2120	2220	2380	2570	2820
	Altura con el mástil extendido ²⁾	h_4	3600	3900	4100	4300	4600	5100	5600	3550	3850	4050	4250	4550	4225	4525	4825	5225	5525	6025	6525	6775
	Altura con el mástil extendido ³⁾	h_4	4220	4520	4720	4920	5220	5720	6220	4220	4520	4720	4920	5220	4920	5220	5520	5920	6220	6720	7220	7470
	Elevación libre, sin apoyacargas	h_2	150	150	150	150	150	150	150	1410	1560	1660	1820	2010	1235	1335	1435	1585	1685	1845	2035	2885
	Elevación libre, con apoyacargas	h_2	150	150	150	150	150	150	150	[1135]	[1285]	[1385]	[1545]	[1735]	[1165]	[1265]	[1365]	[1515]	[1615]	[1775]	[1965]	[2215]

1) Tamaño de neumático opcional: 6.50-10-12PR (I), plus 20 mm.

2) Sin apoyacargas.

3) Con apoyacargas; Altura del apoyacargas estándar es de 1220 mm.

Los datos entre [] es cuando se selecciona "Válvulas-Mangueras A4".

Ruedas simples (Via estándar)			V							FV					FSV							
7FBMF16	Angulo de inclinación, AD	deg	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	Angulo de inclinación, AT	deg	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	5	5	5	5	5	5
	Capacidad de carga con el CG a 500mm	kg	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1590	1530	1360	1150
7FBMF18	Angulo de inclinación, AD	deg	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	Angulo de inclinación, AT	deg	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	5	5	5	5	5	5
	Capacidad de carga con el CG a 500mm	kg	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1780	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1780	1750	1650	1340	1100

Ruedas simples (Via ANCHA)			V							FV					FSV							
7FBMF16	Angulo de inclinación, AD	deg	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	Angulo de inclinación, AT	deg	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	5	5	5	5	5	5
	Capacidad de carga con el CG a 500mm	kg	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1590	1530	1470	1250
7FBMF18	Angulo de inclinación, AD	deg	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	Angulo de inclinación, AT	deg	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	9(5)	5	5	5	5	5	5	5	5
	Capacidad de carga con el CG a 500mm	kg	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1780	1740	1670	1600	1400

Los datos entre () son cuando se selecciona "Maquina cabinada" (parabrisas frontal como mínimo).

El rango de inclinación hacia atrás para mástil FV 3000 - 4000 mm es de 5 ° cuando se selecciona "A410, A430, A450".

