

Ficha técnica :

MI 18 G ST5 FOB



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas		Métrico	
1.1	Fabricante	MANITOU	
1.2	Nombre del modelo	MI 18 G ST5 FOB	
1.3	Fuente de alimentación	GLP	
1.4	Tipo de operario	Sentado	
1.5	Capacidad de elevación máx.	1800 kg	
1.6	Centro de gravedad de la carga	500 mm	
1.8	Distancia de carga, centro del eje motor a la horquilla	405 mm	
1.9	Distancia entre ejes	1420 mm	
Weight		Weight	
2.1	Peso de servicio	2905 kg	
2.2	Carga en el eje delantero (con carga) / trasero (con carga)	4160 kg / 454 kg	
2.3	Carga en el eje delantero en vacío / eje trasero en vacío	1215 kg / 1690 kg	
Neumáticos		Neumáticos	
3.1	Equipamientos de rueda	Neumáticos superelásticos (SE)	
3.2	Medidas ruedas delanteras	6.50-10 10	
3.3	Medidas ruedas traseras	5.00-8 8	
3.5	Número de ruedas delanteras / traseras	2 / 2	
3.5.2	Número de ruedas motoras	2	
3.6	Vía delantera	900 mm	
3.7	Calibre rueda trasera	920 mm	
Dimensions		Dimensions	
4.8	Altura del asiento	h7	1160 mm
4.7	Altura protección operador (cabina)	h6	2090 mm
4.12	Altura enganche del remolque	h10	315 mm
4.19	Longitud total	l1	3350 mm
4.20	Longitud hasta cara de las horquillas	l2	2280 mm
4.21	Anchura total	b1	1080 mm
4.21	Ancho total - ruedas sencillas	b1	1080 mm
4.21	Ancho total - ruedas gemelas	b1	1500 mm
4.22	Sección de horquillas / Anchura de horquillas / Largo de las horquillas	s / e / l	35 mm x 100 mm x 1070 mm
4.23	Tablero portahorquillas según norma DIN 15173 A/B		2A
4.24	Anchura del tablero portaherramientas	b3	1000 mm
4.31	Distancia al suelo bajo el mástil	m1	115 mm
4.32	Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	150 mm
4.33	Anchura del pasillo para palés 1.000 x 1.200 en transversal	Ast	3615 mm
4.34	Anchura de la calle con palet de 800 x 1200 longitudinal	Ast	3815 mm
4.35	Radio de giro	Wa	2010 mm
4.36	Radio de giro interior	b13	55 mm
Rendimiento		Rendimiento	
5.1	Velocidad de desplazamiento (con carga / en vacío)		17.50 km/h-18 km/h
5.2	Velocidad de elevación (con carga / en vacío)		0.61 m/s-0.65 m/s
5.3	Velocidad de bajada con carga / en vacío		0.50 m/s-0.55 m/s
5.5	Esfuerzo de tracción / Fuerza de tracción (en vacío)		1800 daN / 800 daN
5.7	Pendiente con carga / en vacío		20 % / 20 %
5.10	Freno de servicio		Sistema hidráulico
Motor		Motor	
7.1	Marca / Modelo de motor		GCT (ex-Nissan) / GK21 LPG
7.2	Potencia del motor (CV / kW)		52 Hp/38.40 kW
7.3	Régimen nominal		2700 rpm
7.4	Nº de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 2065 cm ³
Varios		Varios	
8.2	Presión hidráulica de trabajo para accesorios		160 bar
8.3	Caudal de aceite para accesorio		25 l/min
8.4	Nivel acústico medio en el oído del conductor medido/garantizado		81 dB

MI 18 G ST5 FOB - Diagrama dimensional



Características de los mástiles y capacidad residual

Dúplex con visibilidad total (FVD)	FVD 33	FVD 37	FVD 40
α - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia delante	°	6	6
β - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia atrás	°	12	12
h1 - Altura del mástil bajado	mm	2145	2395
h2 - Elevación libre	mm	155	155
h3 - Altura de elevación	mm	3300	3700
h4 - Altura del mástil extendido	mm	3865	4265
Capacidad residual a altura máxima	kg	1800	1800
Capacidad residual con desplazamiento lateral integrado a la altura máxima	kg	1750	1750
Altura a capacidad máx. horquillas estándar	mm	3300	3700
			2500

Dúplex de elevación libre (FLD)	FLD 33	FLD 37	FLD 40
α - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia delante	°	6	6
β - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia atrás	°	12	12
h1 - Altura del mástil bajado	mm	2160	2360
h2 - Elevación libre	mm	1575	1775
h3 - Altura de elevación	mm	3300	3700
h4 - Altura del mástil extendido	mm	3885	4285
Capacidad residual a altura máxima	kg	1800	1800
Capacidad residual con desplazamiento lateral integrado a la altura máxima	kg	1750	1750
Altura a capacidad máx. horquillas estándar	mm	3300	3700
			2500



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Oficina Central
 B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
 44150 Ancenis Cedex - Francia
 Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97
www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes