

Ficha técnica :

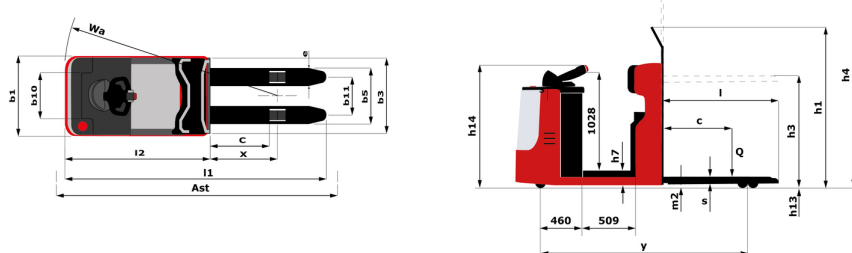
# CI 10



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas		Métrico
1.1	Fabricante	MANITOU
1.2	Nombre del modelo	CI 10
1.3	Fuente de alimentación	Eléctrico - Plomo
1.4	Tipo de operario	Transportado
1.5	Capacidad de elevación máx.	1000 kg
1.6	Centro de gravedad de la carga	600 mm
1.8	Distancia de carga, centro del eje motor a la horquilla	680 mm
1.9	Distancia entre ejes	1950 mm
<b>Weight</b>		
2.1	Peso de servicio	1400 kg
2.2	Carga en el eje delantero (con carga) / trasero (con carga)	946 kg / 1454 kg
2.3	Carga en el eje delantero en vacío / eje trasero en vacío	896 kg / 504 kg
<b>Neumáticos</b>		
3.1	Equipamientos de rueda	Bandaje de poliuretano
3.2	Medidas ruedas delanteras	254x100 mm
3.3	Medidas ruedas traseras	85x90 mm
3.5.2	Número de ruedas motoras / delanteras / traseras	1 / 2 / 4
3.6	Vía delantera	505 mm
3.7	Calibre rueda trasera	380 mm
<b>Dimensions</b>		
4.8	Altura de la plataforma	130 mm
4.15	Altura de las horquillas en posición baja	80 mm
4.19	Longitud total	2628 mm
4.2	Altura del mástil bajado	1625 mm
4.20	Longitud hasta cara de las horquillas	1458 mm
4.21	Ancho total - ruedas sencillas	800 mm
4.21	Anchura total	800 m
4.22	Sección de horquillas / Anchura de horquillas / Largo de las horquillas	60 mm x 180 mm x 1170 mm
4.24	Anchura del tablero portaherramientas	760 mm
4.25	Anchura sobre horquillas	560 mm
4.32	Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	20 mm
4.34	Anchura de la calle con palet de 800 x 1200 longitudinal	2878 mm
4.35	Radio de giro	2158 mm
4.4	Altura de elevación	800 mm
4.5	Altura del mástil extendido	2345 mm
4.9	Altura máxima de brazo elevado	1212 mm
<b>Rendimiento</b>		
5.1	Velocidad de desplazamiento (con carga / en vacío)	10 km/h / 12 km/h
5.2	Velocidad de elevación (con carga / en vacío)	0.08 m/s / 0.12 m/s
5.3	Velocidad de bajada con carga / en vacío	0.14 m/s / 0.11 m/s
5.7	Pendiente con carga / en vacío	6 % / 10 %
5.10	Freno de servicio	Electromagnético
5.11	Freno de aparcamiento	Desbloqueo mediante interruptor basculante
<b>Motor</b>		
6.1	Potencia del motor de desplazamiento (S2 60 min)	2 kW
6.2	Calificación del motor de elevación en S3 15 %	2 kW
6.3	Batería según DIN 43531/35/36 A, B, C	Tracción
6.4	Batería / Capacidad de la batería	24 V / 465 Ah
6.5	Peso de batería (+/- 5 %)	435 kg
<b>Varios</b>		
8.1	Tipo de unidad motriz	AC
8.4	Nivel acústico medio en el oído del conductor medido/garantizado	70 dB

## CI 10 - Diagrama dimensional





# **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](http://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