

Ficha técnica :

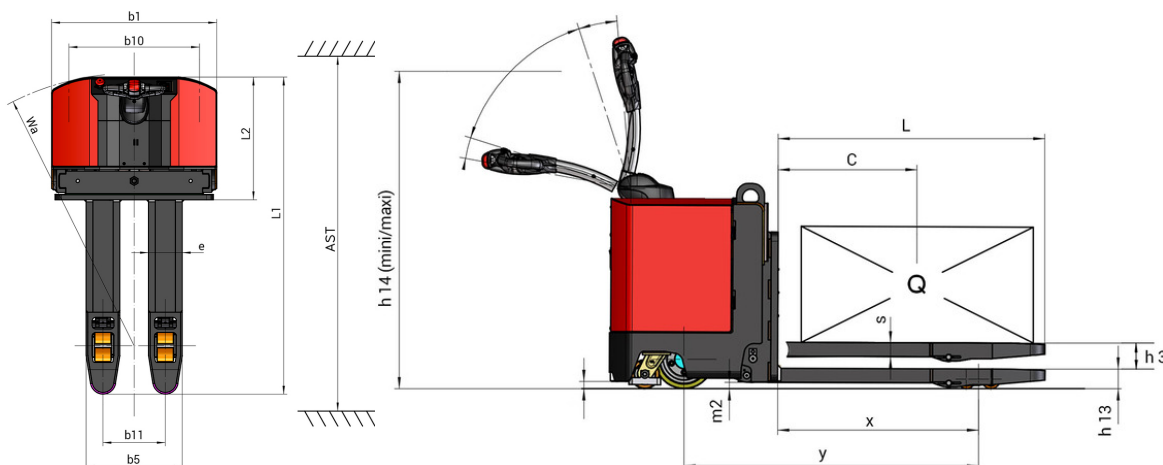
# EP 740

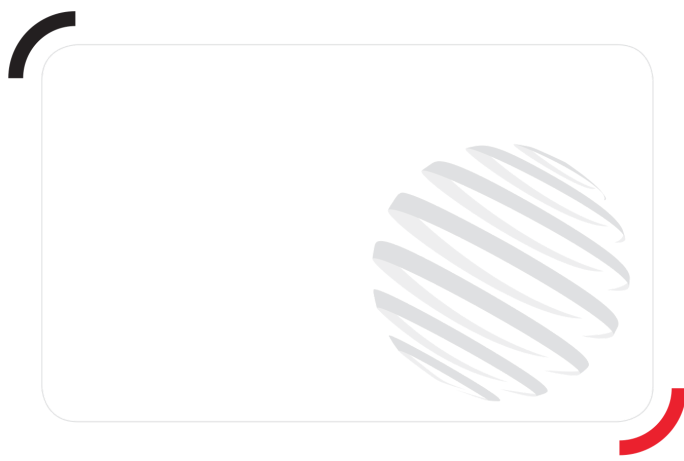


 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Características técnicas		Métrico	
1.1	Fabricante	Manitou	
1.2	Nombre del modelo	EP 740	
1.3	Fuente de alimentación	Eléctrico - Plomo	
1.4	Tipo de operario	Acompañante	
1.5	Capacidad de elevación máx.	4000 kg	
1.6	Centro de gravedad de la carga	600 mm	
1.8	Distancia de carga, centro del eje motor a la horquilla	865 mm	
1.9	Distancia entre ejes	1269 mm	
<b>Weight</b>			
2.1	Peso de servicio	1340 kg	
2.2	Carga en el eje delantero (con carga) / trasero (con carga)	2565 kg / 2775 kg	
2.3	Carga en el eje delantero en vacío / eje trasero en vacío	1115 kg / 225 kg	
<b>Neumáticos</b>			
3.1	Equipamientos de rueda	Bandaje de poliuretano	
3.2	Medidas ruedas delanteras	254 x 100	
3.3	Medidas ruedas traseras	82 x 100	
3.4	Tamaño de rueda estabilizadora	125 x 50	
3.5.2	Número de ruedas motoras / delanteras / traseras	1 / 2 / 4	
3.6	Vía delantera	775 mm	
3.7	Calibre rueda trasera	370 mm	
<b>Dimensions</b>			
4.15	Altura de las horquillas en posición baja	h13	85 mm
4.19	Longitud total	l1	1880 mm
4.20	Longitud hasta cara de las horquillas	l2	725 mm
4.21	Anchura total	b1	980 mm
4.22	Sección de horquillas / Anchura de horquillas / Largo de las horquillas	s / e / l	60 mm x 200 mm x 1150 mm
4.25	Anchura sobre horquillas	b5	570 mm
4.32	Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	25 mm
4.33	Anchura del pasillo para palés 1.000 x 1.200 en transversal	Ast	2100 mm
4.34	Anchura de la calle con palet de 800 x 1200 longitudinal	Ast	2150 mm
4.35	Radio de giro	Wa	1615 mm
4.4	Altura de elevación	h3	112 mm
4.9	Altura timón min.	h14	1030 mm
4.9	Altura máxima de brazo elevado	h14	1490 mm
<b>Rendimiento</b>			
5.1	Velocidad de desplazamiento (con carga / en vacío)		5 km/h / 5 km/h
5.7	Pendiente con carga / en vacío		5 % / 10 %
5.10	Freno de servicio		Electromagnético
5.11	Freno de aparcamiento		Desbloqueo de la manilla
<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		DIN 43535-B
6.4	Batería / Capacidad de la batería		24 V / 315 Ah
6.5	Peso de batería (+/- 5 %)		280 kg
<b>Varios</b>			
8.1	Tipo de unidad motriz		AC
8.4	Nivel acústico medio en el oído del conductor medido/garantizado		75 dB

## EP 740 - 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