Ficha técnica :

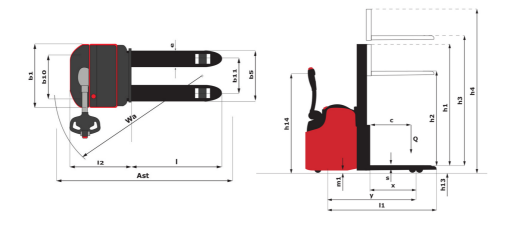
## ES 414





		ES 414 Creat	io ei 13 de dictembre de 2025, 21.21 010
	Características técnicas		Métrico
1.1	Fabricante		Manitou
1.2	Nombre del modelo		ES 414
1.3	Fuente de alimentación		Eléctrico - Plomo
1.4	Tipo de operario		Acompañante
1.5	Capacidad de elevación máx.	Q	1400 kg
1.6	Centro de gravedad de la carga	С	600 mm
1.8	Distancia del respaldo de carga al centro del eje trasero	X	684 mm
1.9	Distancia entre ejes	у	1245 mm
	Weight		
2.1	Peso de servicio		968 kg
2.2	Carga en el eje delantero (con carga) / trasero (con carga)		800 kg / 1624 kg
2.3	Carga en el eje delantero en vacío / eje trasero en vacío		684 kg / 284 kg
	Neumáticos		
3.1	Equipamientos de rueda		Bandaje de poliuretano
3.3	Número de ruedas de carga / Dimensiones de la rueda de carga		2 / 82x68
3.4	Número de ruedas directrices		1
3.4	Número de ruedas estabilizadoras / Tamaño de rueda estabilizadora		2 / 125x50
3.5	Número de ruedas delanteras / traseras		2/2
3.5.2	Número de ruedas motoras / Dimensiones de la rueda motriz		1/230x70
3.6	Vía delantera	b10	517 mm
3.7	Calibre rueda trasera	b11	380 mm
	Dimensions		
4.15	Altura de las horquillas en posición baja	h13	87 mm
4.19	Longitud total	I1	1875 mm
4.20	Longitud hasta cara de las horquillas	12	724 mm
4.21	Anchura total	b1	832 mm
4.22	Sección de horquillas / Anchura de horquillas / Largo de las horquillas	s / e / l	60 mm / 180 mm / 1150 mm
4.24	Anchura del tablero portaherramientas	b3	680 mm
4.31	Distancia al suelo bajo el mástil	m1	35 mm
4.32	Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	30 mm
4.33	Anchura del pasillo para palés 1.000 x 1.200 en transversal	Ast	2581 mm
4.34	Anchura de la calle con palet de 800 x 1200 longitudinal	Ast	2490 mm
4.35	Radio de giro	Wa	1400 mm
4.9	Altura máxima de brazo elevado	h14	1050 mm
	Rendimiento		
5.1	Velocidad de desplazamiento (con carga / en vacío)		6 km/h / 6 km/h
5.2	Velocidad de elevación (con carga / en vacío)		0.10 m/s / 0.24 m/s
5.3	Velocidad de bajada con carga / en vacío		0.30 m/s / 0.20 m/s
5.8	Pendiente máx con carga / en vacío		8 % / 10 %
5.10	Freno de servicio		Electromagnetico
	Motor		
6.1	Potencia del motor de desplazamiento (S2 60 min)		1.20 kW
6.2	Calificación del motor de elevación en S3 15 %		3 kW
6.3	Batería según DIN 43531/35/36 A, B, C		DIN 43535-B
6.4	Batería / Capacidad de la batería		24 V / 180 Ah
6.5	Peso de batería (+/- 5 %)		183 kg
	Varios		
8.1	Tipo de unidad motriz		AC
8.4	Nivel de ruido en oído de operario según la DIN 12 053		65 dB

## ES 414 - Diagrama dimensional

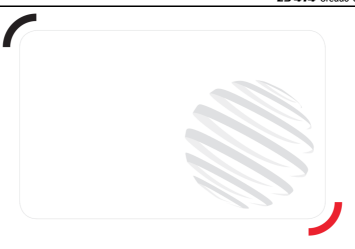


## Características de los mástiles y capacidad residual

Dúplex con visibilidad total (FVD)		FVD 29	FVD 34	FVD 38
h1 - Altura del mástil bajado	mm	1940	2190	2390
h3 - Altura de elevación	mm	2940	3440	3840
h4 - Altura del mástil extendido	mm	3365	3865	4265
Capacidad residual a altura máxima	kg	1250	1050	850
Altura a capacidad máx. horquillas estándar	mm	2700	2700	2700

Dúplex de elevación libre (FLD)		FLD 29	FLD 34
h1 - Altura del mástil bajado	mm	1940	2190
h2 - Elevación libre	mm	1420	1670
h3 - Altura de elevación	mm	2935	3435
h4 - Altura del mástil extendido	mm	3365	3865
Capacidad residual a altura máxima	kg	1250	1000
Altura a canacidad máx horquillas estándar	mm	2700	2700

Triplex de elevación libre (FLT)		FLT 42
h1 - Altura del mástil bajado	mm	1890
h2 - Elevación libre	mm	1380
h3 - Altura de elevación	mm	4240
h4 - Altura del mástil extendido	mm	4678
Capacidad residual a altura máxima	kg	700
Altura a capacidad máx. horquillas estándar	mm	2700





## 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