

Ficha técnica :

100 SEC

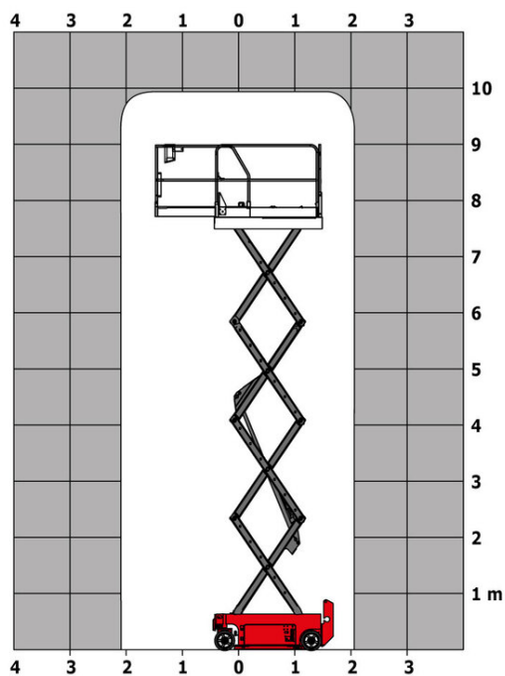


Capacidad		Métrico
Altura de trabajo	h21	9.93 m
Altura de la plataforma	h7	7.93 m
Capacidad plataforma	Q	227 kg
Capacidad de carga - Extensión de plataforma		113 kg
Número de personas (interior / exterior)		2 / 0
Peso y dimensión		
Peso de la plataforma*		1959 kg
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.26 m x 0.80 m
Dimensiones cesta con extensión (longitud x anchura)		3.18 m x 0.80 m
Anchura total	b1	0.81 m
Longitud total	l1	2.44 m
Altura total	h17	2.26 m
Largo total plegado	l9	2.44 m
Altura total plegada	h18	1.91 m
Largo total con extensión de la plataforma	l15	3.33 m
Radio de giro interior	b13	0 m
Radio de giro exterior	Wa3	2.13 m
Distancia al suelo con estabilizadores inferiores	m6	0.02 m
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.09 m
Distancia entre ejes	y	1.85 m
Rendimiento		
Velocidad de marcha - anclado		3.50 km/h
Velocidad de marcha - elevado		0.80 km/h
Velocidad de elevación / descenso		28 s / 24 s
Pendiente franqueable		25 %
Desnivel admisible		3 °
Inclinación permitida (lateral)		1.50 °
Neumáticos		
Equipamientos de rueda		Tipo de neumáticos que no dejan huella
Medidas ruedas delanteras / traseras		0,38x0,13m - 0,38x0,13m
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 0
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2 / 0
Ruedas frenadas (delanteras / traseras)		2 / 2
Motor/batería		
Bomba eléctrica		3 kW
Batería / Capacidad de la batería		6 V / 225 Ah
Cargador integrado (V) / Integrated charger (A)		24 V / 20 A
Varios		
Capacidad del depósito hidráulico		17 l
Nivel de ruido en plataforma		79 dB
Ruido en el entorno (Lwa)		< 70 dB
Vibraciones en manos/brazos		< 2.50 m/s ²
Cumplimiento de las normas		
Esta máquina cumple con:		Directivas europeas: 2006/42/CE - Máquinas (refundición EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Tensión baja)

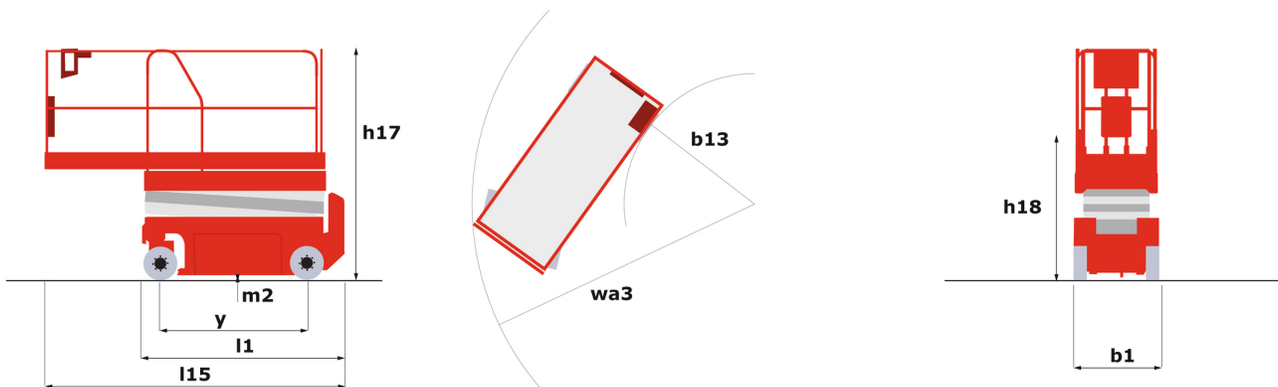
*Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina.

100 SEC - Diagramas de carga

Ábaco de carga



100 SEC - Diagrama dimensional



Equipamiento

Estándar

Alarma sonora en la cesta
Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso)
Ayuda al diagnóstico integrada
Barandilla plegable con puerta batiente de media altura
Barra antivuelco de activación automática
Cargador integrado
Cargador integrado multitensión
Descenso manual de socorro
Frenado dinámico hidráulico en las ruedas delanteras
Freno de disco múltiple en la rueda trasera
Horómetro
Indicador testigo de carga batería
Interruptor de parada de urgencia en el panel y la torreta
Marcha antideslizante
Neumáticos todoterreno no marcados como rellenos de espuma
Predisposición 220 V en la cesta
Protección de baches fijo
Puerta de acceso a la cesta
Tecnología bus CAN
bandejas de componentes

Opcional

Aceite biodegradable
Alimentación en la cesta (toma + disyuntor diferencial)
Amés de seguridad
Bip sonoro en todos los movimientos



Siège Social
430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France
Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +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