

Ficha técnica :

120 SE S3



Capacidad		Métrico
Working height maximum (indoor)	h21	11.78 m
Working height maximum (outdoor)	h21	8.71 m
Platform height maximum (indoor)	h7	9.78 m
Platform height maximum (outdoor)	h7	6.71 m
Capacidad plataforma	Q	318 kg
Capacidad de carga - Extensión de plataforma		113 kg
Número de personas (interior / exterior)		2 / 1
Peso y dimensión		
Peso de la plataforma*		2367 kg
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.26 m x 1.16 m
Dimensiones cesta con extensión (longitud x anchura)		3.18 m x 1.16 m
Anchura total	b1	1.16 m
Longitud total	l1	2.44 m
Altura total	h17	2.43 m
Altura total plegada	h18	1.82 m
Radio de giro exterior	Wa3	2.29 m
Distancia al suelo	m4	0.12 m
Distancia al suelo con estabilizadores inferiores	m6	0.02 m
Distancia entre ejes	y	1.85 m
Rendimiento		
Velocidad de marcha - anclado		3 km/h
Velocidad de marcha - elevado		0.8 km/h
Velocidad de elevación / descenso		53 s / 34 s
Pendiente franqueable		25 %
Inclinación permitida (frente / lateral)		3 ° / 1.5 °
Neumáticos		
Equipamientos de rueda		Antihuella
Medidas ruedas delanteras / traseras		0,38x0,13 - 0,38x0,13
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 0
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2 / 0
Ruedas frenadas (delanteras) / Ruedas frenadas (traseras)		2 / 0
Motor/batería		
Batería / Capacidad de la batería		6 V / 210 Ah
Cargador integrado (V) / Integrated charger (Ah)		24 V / 20 Ah
Varios		
Presión al suelo		10.26 daN/cm²
Capacidad del depósito hidráulico		16.10 l
Ruido en el entorno (Lwa)		< 70 dB(A)
Vibraciones en manos/brazos		< 2.5 m/s²
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.

Diagramas de carga

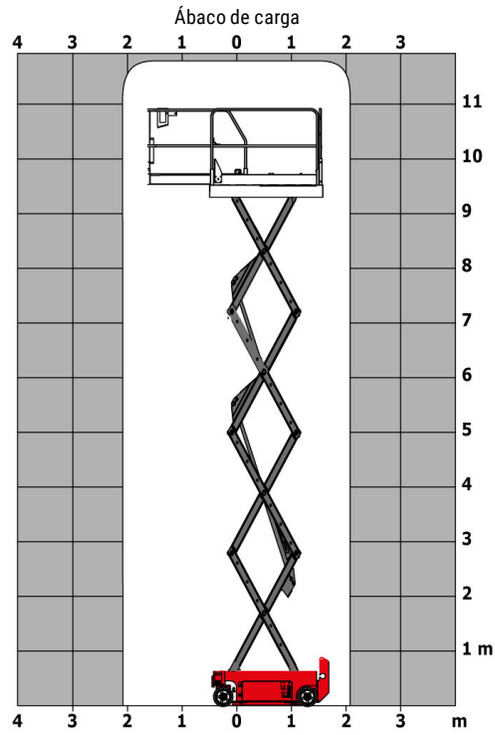
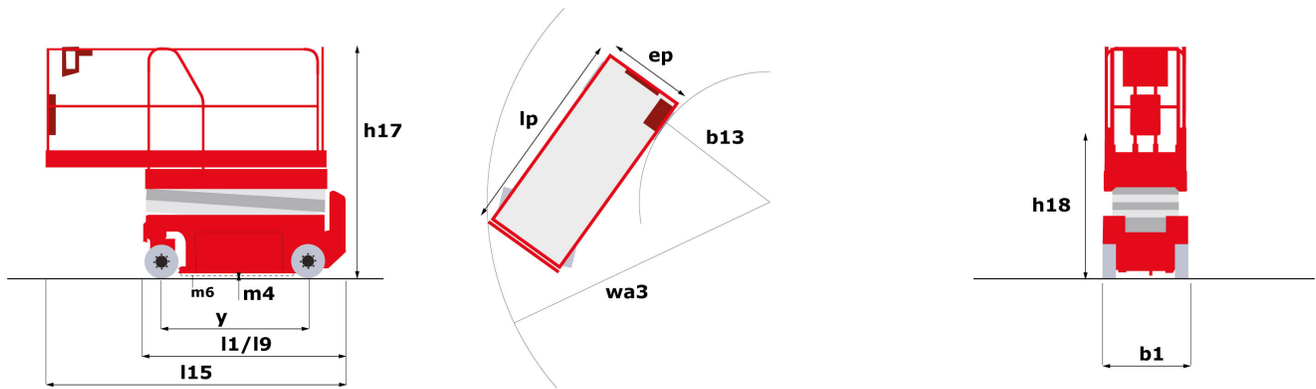


Diagrama dimensional



Equipamiento

Estándar

2 flashing LED beacons

2 swing out component trays

Alarma sonora en la cesta

Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso)

Ayuda al diagnóstico integrada

Cargador integrado multitenión

Descenso manual de socorro

Descent alarm

Dual front wheel electric brakes

Emergency stop at ground controls

Horómetro

Indicador testigo de carga batería

Interruptor de parada de urgencia en el panel y la torreta

Load management according to environment (indoor/outdoor)

Neumáticos todoterreno no marcados como rellenos de espuma

Predisposición 220 V en la cesta

Protección de baches fijo

Puerta de acceso a la cesta

Side and rear forklift pockets

Superficie de la placa antideslizante

Tecnología bus CAN

Opcional

Aceite biodegradable

Aceite para grandes fríos

Amés de seguridad

Bip sonoro en todos los movimientos

Predisposición de aire



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