Ficha técnica:

SE 0808





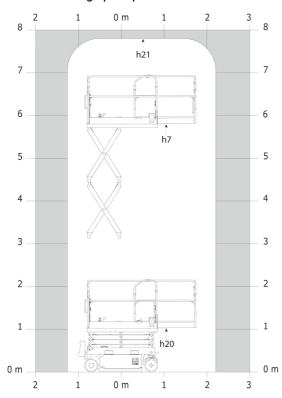


h21 h21 h21' h7 h7 h7' Q p / ep h20 l1 b1 h17 l8 *** dp l15 Wa2 m6 m2 y	Métrico 7.80 m 7.80 m 7.80 m 5.80 m 5.80 m 230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m 0.05 m
h21 h21' h7 h7' Q p/ep h20 i1 b1 h17 18 *** dp i15 Wa2	7.80 m 7.80 m 5.80 m 5.80 m 230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h21' h7 h7' Q p / ep h20 l1 b1 h17 18 *** dp l15 Wa2 m6 m2	7.80 m 5.80 m 5.80 m 230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h7 h7' Q p / ep h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	5.80 m 5.80 m 230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h7' Q p / ep h20 l1 b1 h17 18 *** dp l15 Wa2	5.80 m 230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
Q p / ep h20 l1 b1 h17 l8 *** dp l15 Wa2 m6 m2	230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
Q p / ep h20 l1 b1 h17 l8 *** dp l15 Wa2 m6 m2	230 kg 115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
b / ep h20 l1 b1 h17 l8 *** dp l15 Wa2 m6 m2	115 kg 2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	2 / 1 1500 kg 1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m
h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m
h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	1.64 m x 0.75 m 2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m
h20 I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2	2.54 m x 0.75 m 1.02 m 1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m
I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2 m6 m2	1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
I1 b1 h17 18 *** dp I15 Wa2 m6 m2	1.88 m 0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
b1 h17 18 *** dp l15 Wa2 m6 m2	0.81 m 2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
h17 18 *** dp l15 Wa2 m6 m2	2.17 m 1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
18 *** dp l15 Wa2 m6 m2	1.99 m 0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
dp l15 Wa2 m6 m2	0.90 m 2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
115 Wa2 m6 m2	2.76 m 1.73 m 0 m 0.01 m
m6 m2	1.73 m 0 m 0.01 m
m6 m2	0 m 0.01 m
m2	0.01 m
m2	
	1.40 m
,	
	4.50 km/h
	0.80 km/h
	17 s / 18 s
	25 %
	3.50 ° / 1.50 °
	Bandaje no marcante
	12 x 106 mm
	2 / 0
	2 / 0
	2/0
	Eléctrico
	Semitracción
	0.55 kW
	24 V
	4 / 185 Ah
	4.44 kWh
	24 V / 30 A
	2.17007.
	146
	250 bar
	12
	66.60 dB
	0.50 m/s ²
	V.JU III/3
	European (revised EN2

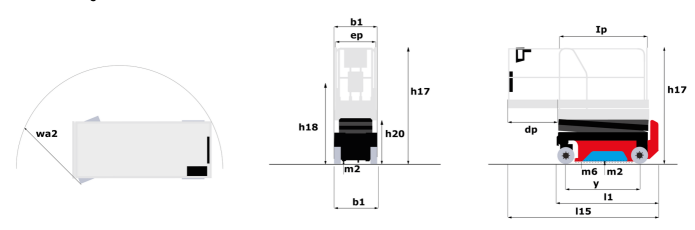
^{*}Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina. *** Con guardarraíles retraído

SE 0808 - Diagramas de carga

Tabla de carga para plataformas elevadoras



SE 0808 - Diagrama dimensional



Equipamiento

2 contenedores giratorios (hidráulicos/eléctricos) Alarma sonora en la cesta Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso) Battery - 24V - 185Ah - semi-traction Botón de parada de emergencia en la plataforma y en el bastidor Cargador de a bordo multivoltaje - 24V - 30A - Monofásico Colour screen with integrated diagnostics Descenso manual de socorro Descent alarm Easy link Electrical front wheel brake Extensión de cesta corredera - 90 cm Folding rails with full height access gate Indicador testigo de carga batería Protección de baches fijo Side and rear forklift pockets Tecnología bus CAN

	Operation
	Opcional
	Advertencia sonora sobre la traducción
	Aviso acústico en todos los movimientos
	Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
	Easy Link - With access control keypad
	Easy link with remote lock
	Safety kit - Hamess + helmet
	Toma de 110 o 230 V con interruptor diferencial
	W 1: P1/40 1 1 :

Working light (x1) on basket





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