Ficha técnica :

100 VJR



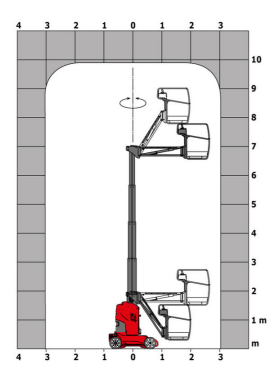


	100 VJR Cre	ado el 1 de marzo de 2024, 11:25:30 UTC
Capacidad		Métrico
Altura de trabajo	h21	9.85 m
Altura al piso (acceso)	h20	0.51 m
Altura de la plataforma	h7	7.85 m
Alcance máx		3.15 m
Voladizo		6.67 m
Desplazamiento pendular		+-70 °
Capacidad plataforma	Q	200 kg
Rotación de torreta		350 °
Número de personas (interior / exterior)		2/1
Peso y dimensión		
Peso de la plataforma*		2650 kg
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	1.11 m x 0.93 m
Longitud total	l1	2.80 m
Anchura total	b1	0.99 m
Altura total	h17	1.99 m
Longitud pendular	l13	1.50 m
Compensación contrapeso (torreta a 90º)	a7	0.09 m
Radio de giro interior	b13	0.59 m
Radio de giro exterior	Wa3	2.09 m
Distancia al suelo bajo los bloques estabilizadores	m6	0.02 m
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.09 m
Distancia entre ejes	у	1.20 m
Rendimiento		
Velocidad de marcha - anclado		5 km/h
Velocidad de marcha - elevado		0.65 km/h
Pendiente franqueable		25 %
Desnivel admisible		2 °
Neumáticos		
Equipamientos de rueda		Neumáticos macizos que no dejan marcas
Modelos de los neumáticos		406 x 127 mm
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		0 / 2
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2/0
Ruedas frenadas (delanteras / traseras)		0 / 2
Motor/batería		
Calificación de potencia del motor eléctrico		2 x 1.50 kW
Number of hydraulic pump / Capacidad de la bomba hidráulica		2 x 4.20 cm ³
Batería		24 V
Capacidad de la batería		250 Ah
Cargador integrado / Integrated charger		24 V / 30 A
Varios		
Número de ciclos con batería STD (HIRD)		29
Presión al suelo		11.80 dan/cm2
Presión hidráulica		140 bar
Capacidad del depósito hidráulico		22
Vibraciones en manos/brazos		< 2.50 m/s ²
Cumplimiento de las nomas		
Esta máquina cumple con:		Directivas europeas: 2006/42/CE - Máquinas (refundición EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Tensión baja)

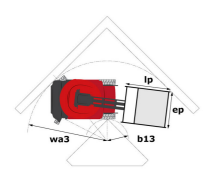
^{*}Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina.

100 VJR - Diagramas de carga

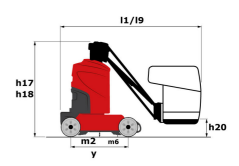
Tabla de carga para plataformas elevadoras



100 VJR - Diagrama dimensional







Equipamiento

Estándar
Alarma sonora en la cesta
Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso)
Anillas de estrobaje y estiba
Ayuda al diagnóstico integrada
Batería de tracción
Brazo Pendular
Caja de mandos amovibles
Cargador integrado multitensión
Cesta con piso troquelado
Descenso manual de socorro
Enganches para horquillas
Frenado de tipo negativo en las ruedas traseras
Horámetro
Indicador testigo de carga batería
Interruptor de parada de urgencia en el panel y la torreta
Mandos proporcionales
Neumáticos todoterreno no marcados como rellenos de espuma
Protección de baches de activación automática
Tecnología bus CAN

Opcional
Aceite biodegradable
Aceite para grandes fríos
Amés de seguridad
Audio warning on all motion
Batería sin mantenimiento
Girofaro
Luz de trabajo en la cesta
Pintura personalizada
Predisposición 230 V
SMS : Safe Man System
Toma de 110 o 230 V con interruptor diferencial





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