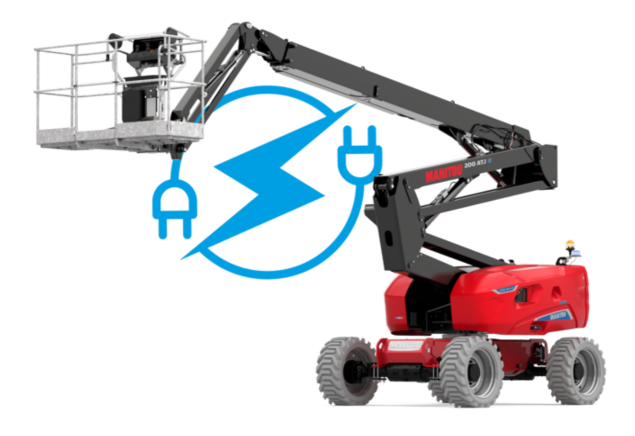
Ficha técnica :

200 ATJ **E** 4WS



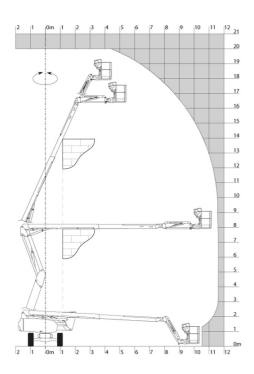




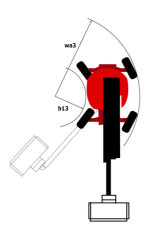
Capacidad		Métrico
Altura de trabajo	h21	20 m
Altura al piso (acceso)	h20	0.45 m
Altura de la plataforma	h7	18 m
Alcance máx		11.57 m
Voladizo		7.91 m
Desplazamiento pendular / pendular		+65 ° / -60 °
Capacidad plataforma	Q	250 kg
Rotación de torreta		350 °
Rotación de la cesta (derecha / izquierda)		90 ° / 90 °
Número de personas (interior / exterior)		2/2
Peso y dimensión		
Peso de la plataforma*		7530 kg
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.10 m x 0.76 m
Longitud total	I1	8.34 m
Anchura total	b1	2.38 m
Altura total	h17	2.46 m
Largo total plegado	19	6.06 m
Altura total plegada	h18	2.74 m
Compensación contrapeso (torreta a 90°)	a7	0.61 m
Radio de giro exterior	Wa3	3.78 m
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.38 m
Distancia entre ejes	y	2.30 m
Rendimiento		
Velocidad de marcha - anclado		5.30 km/h
Velocidad de marcha - elevado		0.65 km/h
Pendiente franqueable		40 %
Desnivel admisible		4 °
Neumáticos		
Equipamientos de rueda		Inyectados con espuma
Modelos de los neumáticos		914 x 370 mm
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2/2
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2/2
Ruedas frenadas (delanteras / traseras)		0 / 2
Motor/batería		
Batería		48 V
Tensión nominal de la batería / Capacidad de la batería		48 V / 460 Ah
Energía de la bateria		22 kWh
Cargador integrado (V) / Integrated charger		48 V / 60 A
Varios		
Presión al suelo		11 dan/cm2
Presión hidráulica		240 bar
Capacidad del depósito hidráulico		24
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)

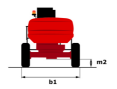
^{*}Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina.

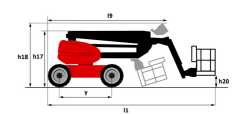
200 ATJ e 4WS - Diagramas de carga Ábaco de carga



200 ATJ e 4WS - Diagrama dimensional







Equipamiento

4 movimientos simultáneos 4 ruedas directrices con modo oblicuo 4 ruedas motrices Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso) Ayuda al diagnóstico integrada Bloqueo diferencial en el puente trasero Bomba eléctrica de socorro Caja de mandos amovibles Cargador embarcado multi-voltaje Zivan 48V /60 A Cargador integrado multitensión Easy Manager Eje delantero oscilante Faro plano Led rotatorio Interruptor de parada de urgencia en el panel y la torreta Interruptor de pie presencia Large color screen on turret Lead acid batteries Neumáticos rellenos de espuma Predisposición 230 V Screen information in the basket Sistema de protección secundario (SPS) Tapa protectora para consola de mandos Tecnología bus CAN Traslación posible a máxima altura Two electric motors of 8.5kW and 16kW

Opcional Aceite biodegradable Cerradura con llave en capó con torre Cesta galvanizada 1.800 mm Codificación anti arranque Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door Llenado eléctrico centralizado Neumáticos que no dejan marcas OSS - Detección de obstáculos OSS - Sistema de Seguridad Operativa Paquete de iluminación Predisposición de agua Rotación continua de la torreta Safety kit - Hamess + helmet

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