Ficha técnica :

# 180 ATJ



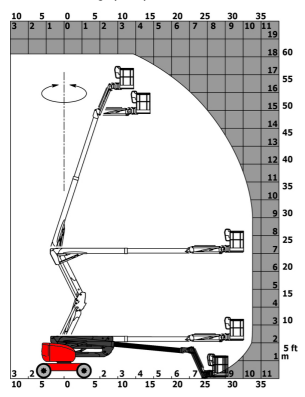


	<b>180 ATJ</b> (1	180 ATJ Creado el 7 de diciembre de 2025, 6:38 UTC	
Capacidad		Métrico	
Altura de trabajo	h21	18.19 m	
Altura de la plataforma	h7	16.19 m	
Alcance máx		10.51 m	
Voladizo		7.55 m	
Desplazamiento pendular		+-59.50 °	
Capacidad plataforma	Q	230 kg	
Rotación de torreta		350 °	
Rotación de la cesta (derecha / izquierda)		90 ° / 90 °	
Número de personas (interior / exterior)		2/2	
Peso y dimensión			
Peso de la plataforma*		7430 kg	
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	1.80 m x 0.80 m	
Altura al piso (acceso)	h20	0.40 m	
Longitud total	l1	7.79 m	
Anchura total	b1	2.32 m	
Altura total	h17	2.47 m	
Largo total plegado	19	5.56 m	
Altura total plegada	h18 ***	2.56 m	
Compensación contrapeso (torreta a 90º)	a7	0.22 m	
Sobredimensiones / alcance del contrapeso		0.22 m	
Radio de giro exterior	Wa3	3.75 m	
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.40 m	
Distancia entre ejes	V	2.20 m	
Rendimiento			
Velocidad de marcha - anclado		5 km/h	
Velocidad de marcha - elevado		1 km/h	
Pendiente franqueable		45 %	
Desnivel admisible		5 °	
Neumáticos			
Equipamientos de rueda		Inyectados con espuma	
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2/2	
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2/2	
Ruedas frenadas (delanteras / traseras)		0 / 2	
Motor/batería			
Marca / Modelo de motor		Kubota - D1105-E4B	
Norma del motor		Nivel 4 provisional, Fase IIIA, Stage V	
Potencia del motor (CV / kW)		24.80 Hp / 18.50 kW	
Varios			
Presión al suelo		10 dan/cm2	
Presión hidráulica		340 bar	
Capacidad del depósito hidráulico		54 I	
Carburante		52	
Consumo diario **		4.26	
Cumplimiento de las nomas			
Esta máquina cumple con:		Directivas europeas: 2006/42/CE - Máquinas (refundición EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC)	
		(	

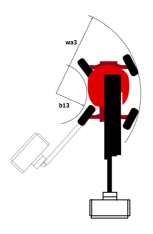
<sup>\*</sup>Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina.

### 180 ATJ - Diagramas de carga

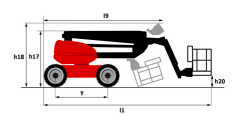
Tabla de carga para plataformas elevadoras



180 ATJ - Diagrama dimensional







## **Equipamiento**

Pedal de presencia del operario Predisposición 220 V en la cesta Sistema Stop & Go Tecnología bus CAN

### 4 movimientos simultáneos 4 ruedas directrices con modo oblicuo 4 ruedas motrices Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso) Bloqueo diferencial en el puente trasero Bomba Load sensing (LSU) Bomba eléctrica de socorro Botón de parada de emergencia en la plataforma y en el bastidor Cesta 1800 mm Cesta totalmente galvanizada con suelo desmontable - Anchura: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Conduce y gira Desbloqueo pendiente Easy Manager Eje delantero oscilante Horámetro Indicador de nivel de combustible con piloto de bajo nivel

Opcional	
Aceite biodegradable	
Aceite para grandes fríos	
Apagachispas	
Amés de seguridad	
Batería muy eficiente	
Calentador de agua	
Cargador de bateria	
Cerradura depósito de carburante	
Cesta galvanizada 2.100 mm	
Codificación anti arranque	
Desconexión de la batería	
Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door	
Generador a bordo (3.50 o 5 kW)	
Luz de trabajoPresión de trabajo	
Pintura personalizada	
Predisposición de agua	
Protección de la línea de escape, bloqueo de chispazos y sistema de reducción de humos	
Rotación continua de la torreta	
Sistema de protección secundario (SPS)	





#### 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