Ficha técnica:

# 160 ATJ+



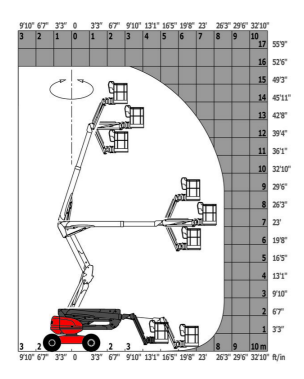


	<b>160 ATJ+</b> Cre	<b>160 ATJ+</b> Creado el 14 de diciembre de 2025, 14:24 UTC	
Capacidad		Métrico	
Altura de trabajo	h21	16.21 m	
Altura de la plataforma	h7	14.21 m	
Alcance máx		8.52 m	
Voladizo		7.39 m	
Desplazamiento pendular		+66.50 ° / -65.80 °	
Capacidad plataforma	Q	408 kg	
Rotación de torreta		350 °	
Rotación de la cesta (derecha / izquierda)		90 ° / 90 °	
Número de personas (interior / exterior)		3 / 3	
Peso y dimensión			
Peso de la plataforma*		7500 kg	
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.30 m x 0.90 m	
Altura al piso (acceso)	h20	0.38 m	
Longitud total	I1	7.09 m	
Anchura total	b1	2.38 m	
Altura total	h17	2.47 m	
Largo total plegado	19	4.89 m	
Altura total plegada	h18 ***	2.94 m	
Compensación contrapeso (torreta a 90°)	a7	0.19 m	
Radio de giro exterior	Wa3	4.03 m	
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.40 m	
Distancia entre ejes	у	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	
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			
Marca / Modelo de motor		Kubota - D1105-E4B	
Norma del motor		Stage V	
Potencia del motor (CV / kW)		24.80 Hp / 18.50 kW	
Varios			
Presión al suelo		11.50 dan/cm2	
Presión hidráulica		340 bar	
Capacidad del depósito hidráulico		54.20 l	
Carburante		52 I	
Ruido en el entomo (LwA)		105 dB	
Vibraciones en manos/brazos		0.50 m/s²	
Consumo diario **		4.51 l	
Cumplimiento de las normas			
Esta máquina cumple con:		European directives: 2006/42/EC· Machinery (revised EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019	

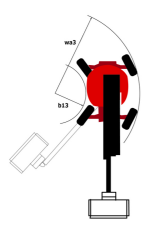
<sup>\*</sup>Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina. \*\* Según el «ciclo REDUCE»

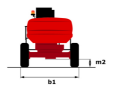
### 160 ATJ+ - Diagramas de carga

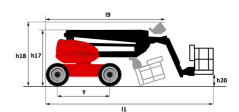
### Tabla de carga para plataformas elevadoras



# 160 ATJ+ - Diagrama dimensional







# **Equipamiento**

Estándar

4 movimientos simultáneos

4 ruedas directrices con modo oblicuo

4 ruedas motrices

Alarma sonora en la cesta

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

Ayuda al diagnóstico integrada

Bloqueo diferencial en el puente trasero

Bomba eléctrica de socorro

Cesta resistente pintada de 2,30 m

Compartimento del motor con cerradura de llave

Desbloqueo pendiente

Easy fast slinging system

Easy link

Eje delantero oscilante

Gestión del régimen motor en función de las necesidades hidráulicas

Gran cesta con tres entradas

Horámetro

Indicador de nivel de combustible con piloto de bajo nivel

Interruptor de pie presencia

LED rotating beacon

Large color screen on turret

Predisposición 230 V

Puente delantero con patinaje limitado

Sistema Stop & Go

Sistema de protección secundario (SPS)

Tecnología bus CAN

Opcional

Batería muy eficiente

Biodegradable hydraulic oil - Grade 32

Cajas de almacenamiento adicionales

Calentador de aceite hidráulico

Calentador de agua

Calentador de batería

Cerradura depósito de carburante

Cesta estrecha pintada para cargas pesadas 1800mm (5 ft 11 in.)

Codificación anti arranque

Compartimento del motor con cerradura de llave

Generador a bordo (3.50 o 5 kW)

Large basket 2.30m with lateral door

Neumáticos que no dejan marcas

Panel cradle

Pintura personalizada

Pipe cradle

Predisposición de agua

Protection screen and key lock turret

Safety kit - Harness + helmet

Socket 230 V + differential circuit breaker

Spark arresting muffer





#### 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