

Ficha técnica :

160 ATJ+ E RC

OXYGEN



MANITOU
HANDLING YOUR WORLD

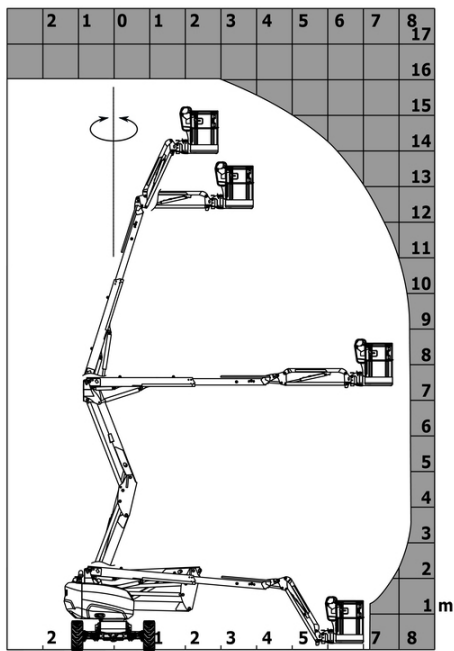
Capacidade		Métrico
Altura de trabalho	h21	16.22 m
Altura da plataforma	h7	14.22 m
Alcance máx.		8.34 m
Sobrevida/Saliente		7.44 m
Rotação do braço pendular (esquerda / direita)		90 ° / 90 °
Articulação basculante do braço (cima / baixo)		+66.50 ° / 65.80 °
Capacidade da plataforma	Q	408 kg
Rotação da torreta		360 °
Rotação cesto (direita) / da plataforma (esquerda)		90 ° / 90 °
Número de pessoas (interior / exterior)		3 / 3
Peso e dimensões		
Peso da plataforma *		7790 kg
Dimensão da plataforma (comprimento x largura)	l _p / ep	2.30 m x 0.90 m
Altura piso (acesso)	h20	0.42 m
Comprimento total	l1	6.88 m
Largura total	b1	2.38 m
Altura total	h17	2.48 m
Comprimento total fechado	l9	4.70 m
Altura total recolhido	h18 ***	2.94 m
Desvio do contrapeso (torre a 90 °)	a7	0.37 m
Sobrevida do contrapeso / alcance		0.37 m
Raio de viragem exterior	Wa3	3.78 m
Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	0.39 m
Distância entre eixos	y	2.30 m
Atuação		
Velocidade de condução - recolhido		5 km/h
Velocidade de condução - elevado		1 km/h
Inclinação transponível		45 %
Declive admissível		5 °
Pneus		
Tipo de rodas		não marcantes e enchimento de espuma
Pneus standard		914 x 381 mm / 36X15D610
Rodas de tração (dianteira / traseira)		2 / 2
Rodas direcionais (dianteira / traseira)		2 / 2
Travagem nas rodas (frente / atrás)		0 / 2
Motor/Bateria		
Bateria		48 V
Tensão nominal da bateria / Capacidade de carga		48 V / 480 Ah
Energia da bateria		23 kWh
Caregador integrado (V / A)		48 V / 60 A
Diversos		
Número de ciclos com bateria STD (HIRD)		50
Pressão hidráulica		250 bar
Capacidade do depósito hidráulico		24 l
Ruído ambiente (LwA)		70 dB
Vibração em mãos e braços		2.50 m/s ²
Cumprimento das normas		
Esta máquina está em conformidade com:		Directivas europeias: 2006/42/CE - Máquinas (revisão EN280-1:2022) - 2004/108/CE (CEM) - EMC de acordo com a EN 12895/2015 +A1/2019

*Varia de acordo com as opções e padrões do país em que a máquina é entregue
 **Segundo o "ciclo REDUCE"

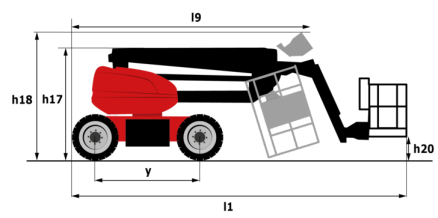
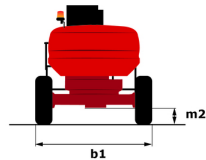
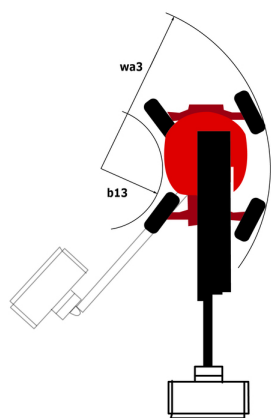
Directivas europeias: 2006/42/CE - Máquinas (revisão EN280-1:2022) - 2004/108/CE (CEM) - EMC de acordo com a EN 12895/2015 +A1/2019

160 ATJ+ e RC - Diagramas de carga

Gráfico da carga para plataforma elevatória (métrico)



160 ATJ+ e RC - Esquemas dimensionais



Equipamentos

Standard

- 4 movimentos simultâneos
- 4 rodas direcionais com "tipo caranguejo"
- 4 rodas motrizes
- Ajuda de diagnóstico integrada
- Alarme sonoro e indicadores luminosos (inclinação, sobrecarga, descida)
- Amarração simplificada sem barra de espalhamento
- Aviso sonoro na cesta
- Bloqueio do diferencial na traseira
- Bomba Load sensing (LSU)
- Bomba elétrica de emergência
- Caixa de ferramentas na cesta
- Cesto pintado - Para cargas pesadas - Largura: 2300 mm (7 ft. 7 in.)
- Conta-horas
- Dirigir e girar
- Easy Link with 2 year Service
- Eixo dianteiro de deslizamento limitado
- Eixo dianteiro oscilante
- Ganchos para transporte e elevação
- Informações de orientação da torreta
- Interruptor de paragem de urgência na cesta e na torreta
- LED rotating beacon
- Large color screen on turret
- Lead acid batteries
- Modo de reserva
- Pedal homem morto
- Predisposição 220V na cesta
- Rotação contínuo da torre
- Screen information in the basket
- Sistema de proteção secundária (SPS)
- Tecnologia de bus CAN

Opcional

- Additional tool boxes (X2)
- Aquecedor do óleo hidráulico
- Audio warning on translation - White noise
- Aviso sonoro frente e marcha atrás "cri du Lynx"
- Aviso sonoro em todos os movimentos
- Aviso sonoro sobre a tradução
- Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
- Bloqueio do telescópio através das definições
- Cesta 2300 mm
- Cesto estreito pintado para cargas pesadas 1800 mm (5 ft 11 in.)
- Dispositivo antirroubo Digicode
- Earthing and shortcircuiting pre-fitting (Bolted ball)
- Easy Link - With access control keypad
- Easy link with remote lock
- Enchimento eléctrico centralizado
- External pneumatic supply source
- Fecho de chave na tampa da torre
- Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door
- Kit de suporte de painel
- Kit de suporte de tubo
- Luz de trabalho LED - No cesto
- Luz estroboscópica âmbar LED no cesto
- OSS - Detecção de Obstáculos
- OSS - Sistema de Segurança Operacional
- Pacote de iluminação
- Pacote de rodas de ferro
- Painted basket 2.30 m / 7ft 7in for heavy load with lateral door
- Pintura personalizada
- Predisposição de água
- Safety kit - Harness + helmet
- Tomada de 110/230V com disjuntor diferencial



MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem pré-aviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes