

Ficha técnica :

260 TJ+ ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

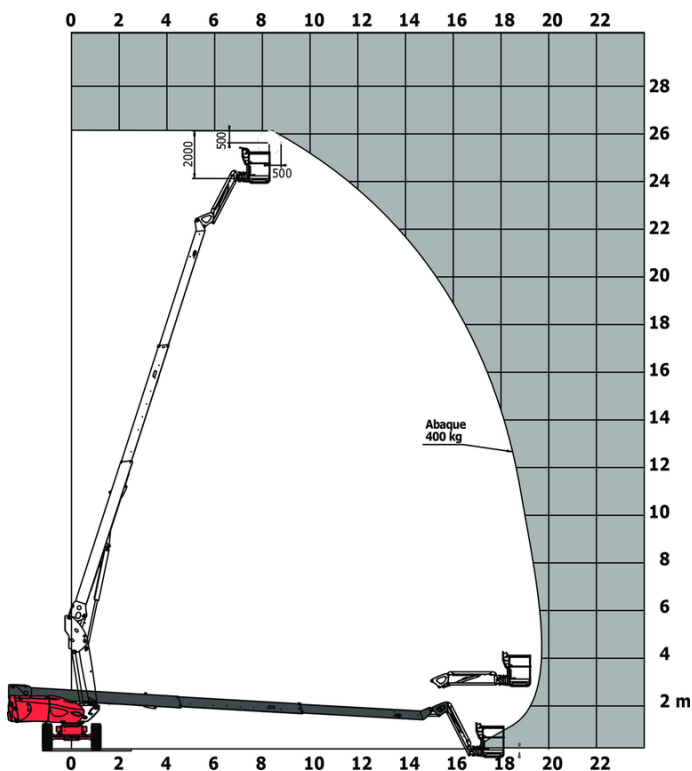
Capacidade		Métrico
Altura de trabalho	h21	25.89 m
Altura da plataforma	h7	23.89 m
Alcance máx.		19.70 m
Articulação basculante do braço (cima / baixo)		+70 ° / -63 °
Capacidade da plataforma	Q	408 kg
Rotação da torreta		360 °
Rotação cesto (direita) / da plataforma (esquerda)		90 ° / 90 °
Número de pessoas (interior / exterior)		3 / 3
Peso e dimensões		
Peso da plataforma *		16710 kg
Dimensão da plataforma (comprimento x largura)	l _p / ep	2.30 m x 0.90 m
Altura piso (acesso)	h20	0.48 m
Comprimento total	l1	10.84 m
Largura total	b1	2.48 m
Altura total	h17	2.71 m
Comprimento total fechado	l9	7.88 m
Altura total recolhido	h18 ***	2.80 m
Comprimento da extensão (jib)	l13	2.40 m
Desvio do contrapeso (torre a 90 °)	a7	1.43 m
Raio de viragem exterior	Wa3	4.35 m
Distância ao solo no centro da distância entre eixos	m2	0.42 m
Distância entre eixos	y	2.80 m
Atuação		
Velocidade de condução - recolhido		4.50 km/h
Velocidade de condução - elevado		0.80 km/h
Inclinação transponível		35 %
Declive admissível		4 °
Pneus		
Tipo de rodas		Pneus superelásticos
Pneus standard		40 x 14 in / 1025 x 365 mm
Rodas de tração (dianteira / traseira)		2 / 2
Rodas direcionais (dianteira / traseira)		2 / 2
Travagem nas rodas (frente / atrás)		2 / 2
Motor/Bateria		
Marca do motor / Modelo do motor		Yanmar - 4TNV88C
Norma do motor		Stage V
Potência do motor (cv / kW)		46 Hp / 34.30 kW
Diversos		
Pressão no solo		21.30 dan/cm ²
Pressão hidráulica		400 bar
Capacidade do depósito hidráulico		94 l
Combustível		76 l
Nível de pressão sonora (Operador na plataforma) (LpA)		79 dB
Consumo diário **		7 l
Cumprimento das normas		
Esta máquina está em conformidade com:		Diretivas 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

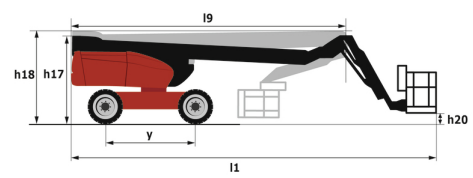
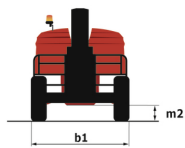
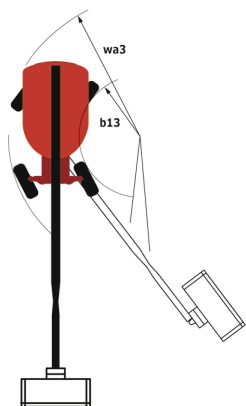
** Segundo o "ciclo REDUCE"

260 TJ+ ST5 - Diagramas de carga

Gráfico da carga para plataforma elevatória (métrico)



260 TJ+ ST5 - Esquemas dimensionais



Equipamentos

Standard

- 4 movimentos simultâneos
- 4 rodas direcionais com "tipo caranguejo"
- 4 rodas motrizes
- Abertura de inclinação
- Ajuda de diagnóstico integrada
- Alarme sonoro e indicadores luminosos (inclinação, sobrecarga, descida)
- Autocolantes de segurança amarelos e pretos em peças móveis
- Bloqueio do diferencial na traseira
- Bomba elétrica de emergência
- Capô de proteção dos comandos
- Cesta 2300 mm
- Compartimento do motor com fechadura com chave
- Compensação eletrónica da cesta
- Conta-horas
- Controlo remoto
- Eixo dianteiro de deslizamento limitado
- Eixo dianteiro oscilante
- Engine with DPF (Diesel Particulate Filter)
- Indicador de combustível com indicação de nível baixo
- Informações de orientação da torreta
- Interruptor de paragem de urgência na cesta e na torreta
- LED rotating beacon
- LS pump
- Large color screen on turret
- Motor instalado numa plataforma deslizante
- Máquina conectada
- Pedal de presença de operador
- Predisposição 230V
- Rotação contínuo da torre
- Sistema Stop & Go
- Sistema de proteção secundária (SPS)
- X Y function

Opcional

- Aquecedor de bateria
- Aquecedor do bloco do motor
- Aquecedor do óleo hidráulico
- Audio warning on movement
- Aviso sonoro em todos os movimentos
- Bandas refletoras
- Battery charger automatic start
- Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
- Caixas de arrumação suplementares
- Carregador da bateria de arranque e aquecedor do bloco do motor com ficha comum
- Carregador de bateria
- Cesto estreito pintado para cargas pesadas 1800 mm (5 ft 11 in.)
- Cesto pintado - Para cargas pesadas - Largura: 2300 mm (7 ft. 7 in.)
- Chave de bloqueio no depósito de combustível
- Corte da bateria
- Earthing and shortcircuiting pre-fitting (Bolted ball)
- Easy Link - With access control keypad
- Easy link with remote lock
- External pneumatic supply source
- Gerador embarcado (3,5 ou 5 kW)
- Hydraulic oil for cold temperature
- Luz de trabalho
- Luz estroboscópica âmbar LED no cesto
- Packing for containerization
- Panel cradle
- Pipe cradle
- Pneus não marcantes
- Predisposição de água
- Proteção dos caris
- Safety kit - Harness + helmet
- Safety valve
- Socket 230 V + differential circuit breaker
- 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