

Ficha técnica :

JIB AÉREO 2





Características técnicas

- 344 ° de rotação total da lança do acessório.
- Largura da cesta: 1200 mm / 47 in x profundidade 800 mm / 31 in.
- Aprovada legalmente para 2 pessoas.
- Amplo suporte para máxima estabilidade durante a mudança de posição positiva/negativa.
- Lança telescópica (2300 mm / 91 in).

Benefícios para o cliente

- Máxima segurança na elevação de pessoas.
- Área de trabalho positiva (+ 9,3 m / 31 ft).
- Área de trabalho negativa (- 6,4 m / 21 ft).
- Área de trabalho de alcance frontal (+ 6,81 m / 22 ft).

Características técnicas		Aerial Jib 2	PAJ2 1200 / 200
Capacidade incluindo pessoas (kg)		200	200
Número de pessoas		2	2
Distância ao centro de gravidade (mm)		1358	1358
Weight			
Peso (kg)		1100	1200
Peso e dimensões			
Altura total (mm)	h17	2823	2823
Comprimento total (mm)	l1	4492	4471
Largura (mm)		1200	1200
Profundidade (mm)	p5	800	800
Parâmetros de trabalho			
Equipamento da máquina			
Rotação 1 (°)		344	172
Rotação 2 (°)		-	172

Máquina de compatibilidades	Aerial Jib 2	PAJ2 1200 / 200
Número de referência E-RECO	921293	52719269
MRT 1645 75	-	X
MRT 1645 115	-	X
MRT 1845 75	-	X
MRT 1845 115	-	X
MRT 2145 115	-	X
MRT 2260	-	X
MRT 2260 e	-	X
MRT 2545 115	-	X
MRT 2570	-	X
MRT 2660	-	X
MRT 2660 e	-	X
MRT 3060	-	X
MRT 3570	-	X
MRT 3570 ES	-	X
MRT-X 1645	-	X
MRT-X 1845	-	X
MRT-X 2145	-	X
MRT-X 2260	-	X
MRT-X 2545	-	X
MRT-X 2570	-	X
MRT-X 2660	-	X
MRT-X 3060	-	X
MRT-X 3570	-	X
MRT-X 3570 ES	-	X
MRT 1440 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 2150 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	X	-
MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD	X	-
MRT 3255 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 1840 Easy 360° OLD	X	-
MRT-X 1840 Easy 400° OLD	X	-
MRT-X 2145 Easy 360° OLD	X	-
MRT-X 2145 Easy 400° OLD	X	-
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 2545 Easy 360° OLD	X	-
MRT-X 2545 Easy 400° OLD	X	-
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	X	-
Número de referência E-RECO 2	53027154	-
MRT 2150 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	X
MRT 2550 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 3050 Privilege Plus OLD	-	X
MRT 3255 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	X
MRT-X 2550 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	-	X
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	X	-






TABELA DE SÍMBOLOS					
	Não é necessária predisposição		Linha hidráulica		Retorno hidráulico ao reservatório

TABELA DE SÍMBOLOS

	Predisposição eléctrica		Predisposição da plataforma		Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros
--	-------------------------	--	-----------------------------	--	--



 **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