

Technisches Datenblatt :

AERIAL JIB 1





Technische Merkmale

- 90° Drehung auf beiden Seiten des Korbes.
- Korbbreite: 2690 mm / 106 in.
- Gesetzlich zugelassen für 2 Personen.
- Teleskopausleger (1630 mm).







Kundenvorteile

- Maximale Sicherheit beim Heben von Personen.
- Positiver Arbeitsbereich für Anwendungen.
- Breiter Korb und große Tragfähigkeit.

Technische Merkmale		Aerial Jib 1	PAJ1 2500 / 300
Tragfähigkeit inkl. Personen (kg)		300	300
Zulässige Personenanzahl		3	3
Gewicht			
Gewicht (kg)		930	930
Gewicht und Reifengröße			
Gesamthöhe (mm)		1655	1995
Gesamtlänge (mm)		4418	4432
Breite (mm)		2690	2690
Arbeitsparameter			
Maschinenausrüstung			
Drehung 1 (°)		90	90
Drehung 2 (°)		90	90

Maschinenkompatibilitäten	Aerial Jib 1	PAJ1 2500 / 300
Teile-Nummer E-RECO	921292	52719268
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 1640 Easy T4 S2 360° 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 2550 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 3255 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 1840 Easy 360° OLD	X	-
MRT-X 1840 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 2550 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	X	-
Teile-Nummer E-RECO 2	53027148	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	X	-
MRT 3050 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	X	-
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	X	-

TABELLE DER SYMBOLE

	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer

**Hauptsitz**

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

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes