

Fiche technique :

EXTENSION JIB WITH WINCH



Customer benefits

- Handling solution for suspended loads for all type of building sites.
- Turn your telehandler into a crane.
- Perfect for transporting and placing beams, frames and other suspended loads.
- Improves the forward reach of the telehandler.
- Its winch allows to gain greater flexibility while keeping an important forward reach.
- Tubular structure designed for an optimal weight/rigidity ratio.

Technical characteristics

- Wide range of crane with winch from 600 kg to 2000 kg with a forward reach max. from 4 m to 2.5 m.
- Oil immersed negative brakes.
- Safety: homologated swil self locking hook.
- Limit switch sensor (up and down).




[The 3D picture at the top of this page is the reference PT 1000 - 921326].

Technical characteristics		JW 1950 LB	JW 2500 / 2000 35M	JW 3000 / 1500 44M	JW 4100 / 600 68M	JW 4100 / 1000 34M	PT 600	PT 1000	PT 1500	PT 2000 (a)	PT 2000 (b)
Distance to center of gravity (mm)		1153	885	962	1157	1157	1107	1107	927	857	857
Working height (mm)	h21	27000	24000	35000	38000	27000	38000	27000	35000	24000	24000
Capacities											
Capacity (kg)		884	2000	1500	600	1000	600	1000	1500	2000	2000
Weight											
Overall weight (kg)		382	400	368	94	299	278	299	370	389	400
Dimensions											
Max. outreach (mm)		3542	2008	2633	3703	3542	4104	4104	2633	2008	2008
Weight and dimensions											
Overall length (mm)	l1	4107	2516	2990	4107	4107	4104	3949	2887	2388	2387
Cable loop		1	1	Direct	Direct	1	Direct	1	Direct	1	1
Width (mm)		810	815	815	810	810	815	815	815	815	815
Cable length (mm)		56000	70000	37000	40000	56000	40000	56000	37000	49000	70000
Working Parameters											
Machine Equipment											
Hook Speed (m/mn)		44	24	48	94	44	94	44	48	24	24

Compatibilité machine	JW 1950 LB	JW 2500 / 2000 35M	JW 3000 / 1500 44M	JW 4100 / 600 68M	JW 4100 / 1000 34M	PT 600	PT 1000	PT 1500	PT 2000 (a)	PT 2000 (b)
Reference number E-RECO	52718275	52717582	52717710	52719496	52719497	921325	921326	921330	921331	939392
MRT 1645 75	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 1645 115	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 1845 75	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 1845 115	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2145 115	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2260	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2260 e	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-
MRT 2545 115	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2570	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2660	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 2660 e	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-
MRT 3060	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 3570	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 3570 ES	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 1645	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 1845	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 2145	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 2260	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 2545	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 2570	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 2660	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 3060	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 3570	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT-X 3570 ES	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MRT 1440 Easy T4 S2 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 360° OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 400° OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 2150 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	X
MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X
MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X
MRT 2550 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X
MRT 3050 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X
MRT 3255 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	X
MRT-X 1840 Easy 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT-X 1840 Easy 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT-X 2145 Easy 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MRT-X 2145 Easy 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MRT-X 2150 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-
MRT-X 2470 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	X
MRT-X 2545 Easy 360° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X
MRT-X 2545 Easy 400° OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X
MRT-X 2550 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X
MRT-X 3050 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	X	X	-	X
MRT-X 3255 Privilege Plus OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	X

TABLEAU DES SYMBOLES					
	Aucune prédisposition requise		Ligne hydraulique en tête de flèche		Retour hydraulique au réservoir

TABEAU DES SYMBOLES

	Prédisposition électrique		Prédisposition nacelle		Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins
--	---------------------------	--	------------------------	--	--



Siège Social

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



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes