

技術シート：

# EXTENSION JIB



## お客様のメリット

- Simple and light solution to handle suspended loads.
- Perfect for transporting and placing beams, frames and other light and bulky elements
- Its design allows to reach narrow areas and also improves the forward reach of the telehandler.
- Tubular structure designed for an optimal weight/rigidity ratio.

## 諸元

- Wide range of extension jibs from 600 kg to 2000 kg.
- Forward reach max from 2.5 m to 4 m.
- Safety: homologated swivel self locking hook.
- Extension jibs also available in winch version.

[The 3D picture at the top of this page is the reference P 600 - 921316]

諸元		P 600	P 1000	P 1500	P 2000
重心位置までの距離 (mm)		-	1361	965	820
キャパシティー					
諸元 (kg)		600	1000	1500	2000
最大作業半径 (mm)		3746	3797	2677	2336
重量					
重量 (kg)		210	210	165	190
仕様					
全高 (mm)	h17	990	1547	1250	802
全長 (mm)	l1	3947	4120	2956	2479
幅 (mm)		830	815	815	815
ワーキング パラメーター					
機械設備		×	×	×	×

マシンの互換性		P 600	P 1000	P 1500	P 2000
参照番号		653228	-	-	-
MT 730 H		X	-	-	-
MT 735 75D ST5		X	-	-	-
MT 930 H		X	-	-	-
MT 930 HA		X	-	-	-
MT 935 75D ST5		X	-	-	-
MT 1135 75 D		X	-	-	-
MT 1135 H 100D		X	-	-	-
MT 1335 75D ST5		X	-	-	-
MT 1335 100D ST5		X	-	-	-
MT 1335 H 75D ST5		X	-	-	-
MT 1335 H 100D ST5		X	-	-	-
MT 1440 easy ST5		X	-	-	-
MT 1840 easy ST5		X	-	-	-
MT-FX 733		X	-	-	-
MT-FX 733 Mining		X	-	-	-
MT-FX 1033		X	-	-	-
MT-FX 1033 Mining		X	-	-	-
MT-FX 1440		X	-	-	-
MT-FX 1440 A		X	-	-	-
MT-FX 1840		X	-	-	-
MT-FX 1840 A		X	-	-	-
MXT 840 K		X	-	-	-
MXT 840 P		X	-	-	-
MXT 1740 K		X	-	-	-
MXT 1740 P		X	-	-	-
TX 408		X	-	-	-
TX 4017		X	-	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLFX 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLFX 845-120 H <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 733 Easy <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 933 Easy <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1033 easy <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1135 easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1335 easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 A <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 HA <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 A <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 HA <b>OLD</b>		X	-	-	-
参照番号 E-RECO		921316	921317	921319	921320
MRT 1645 75		X	X	X	X
MRT 1645 115		X	X	X	X
MRT 1845 75		X	X	X	X
MRT 1845 115		X	X	X	X
MRT 2145 115		X	X	X	X
MRT 2260		X	X	X	X
MRT 2260 e		X	X	X	X
MRT 2545 115		X	X	X	X
MRT 2570		X	X	X	X
MRT 2660		X	X	X	X
MRT 2660 e		X	X	X	X
MRT 3060		X	X	X	X
MRT 3570		X	X	X	X
MRT 3570 ES		X	X	X	X
MRT-FX 1645		X	X	X	X
MRT-FX 1845		X	X	X	X
MRT-FX 2145		X	X	X	X

マシンの互換性	P 600	P 1000	P 1500	P 2000
MRTX 2260	X	X	X	X
MRTX 2545	X	X	X	X
MRTX 2570	X	X	X	X
MRTX 2660	X	X	X	X
MRTX 3060	X	X	X	X
MRTX 3570	X	X	X	X
MRTX 3570 ES	X	X	X	X

記号の表					
	前処理が不要		油圧ライン		タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素		タイヤクランプ、シリンダークランプ要素

**本社ビル**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière (オービニエール通り)

44150 Ancenis Cedex - France

電話: +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes