

Scheda tecnica :

EXTENSION JIB



Customer benefits

- 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.

Technical characteristics

- 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].

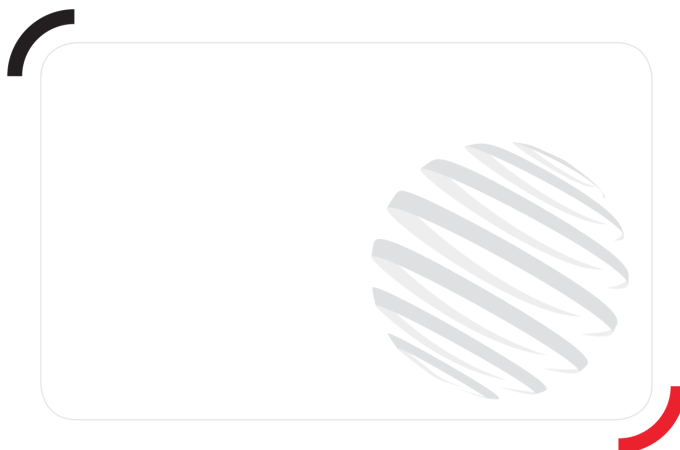
| Technical characteristics | | P 600 | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|------------------------------------|-----|-------|--------|--------|--------|
| Distance to center of gravity (mm) | | - | 1361 | 965 | 820 |
| Capacities | | | | | |
| Capacity (kg) | | 600 | 1000 | 1500 | 2000 |
| Weight | | | | | |
| Overall weight (kg) | | 210 | 210 | 165 | 190 |
| Dimensions | | | | | |
| Max. outreach (mm) | | 3746 | 3797 | 2677 | 2336 |
| Weight and dimensions | | | | | |
| Overall height (mm) | h17 | 990 | 1547 | 1250 | 802 |
| Overall length (mm) | l1 | 3947 | 4120 | 2956 | 2479 |
| Width (mm) | | 830 | 815 | 815 | 815 |
| Working Parameters | | | | | |
| Machine Equipment | | × | × | × | × |

| Compatibilità della macchina | | P 600 | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|--------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|
| Reference number | | 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 A ST5 | | X | - | - | - |
| MT 1440 easy ST5 | | X | - | - | - |
| MT 1440 HA ST5 | | X | - | - | - |
| MT 1440 ST5 | | X | - | - | - |
| MT 1840 A 100D ST5 S1 | | X | - | - | - |
| MT 1840 easy ST5 | | X | - | - | - |
| MT 1840 HA | | X | - | - | - |
| MT 1840 ST5 | | X | - | - | - |
| MT-X 733 | | X | - | - | - |
| MT-X 733 Mining | | X | - | - | - |
| MT-X 1033 | | X | - | - | - |
| MT-X 1033 Mining | | X | - | - | - |
| MT-X 1440 | | X | - | - | - |
| MT-X 1440 A | | X | - | - | - |
| MT-X 1840 | | X | - | - | - |
| MT-X 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 OLD | | X | - | - | - |
| MLT 845-120 OLD | | X | - | - | - |
| MLTX 845-120 OLD | | X | - | - | - |
| MLTX 845-120 H OLD | | X | - | - | - |
| MT 733 Easy OLD | | X | - | - | - |
| MT 933 Easy OLD | | X | - | - | - |
| MT 1033 easy OLD | | X | - | - | - |
| MT 1135 easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1135 H easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1135 HA Easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1335 easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1335 H easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1335 HA easy ST5 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1440 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1440 A OLD | | X | - | - | - |
| MT 1440 HA OLD | | X | - | - | - |
| MT 1840 OLD | | X | - | - | - |
| MT 1840 A OLD | | X | - | - | - |
| MT 1840 HA OLD | | X | - | - | - |
| Reference number 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 |

| Compatibilità della macchina | P 600 | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|------------------------------|-------|--------|--------|--------|
| 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-X 1645 | X | X | X | X |
| MRT-X 1845 | X | X | X | X |
| MRT-X 2145 | X | X | X | X |
| MRT-X 2260 | X | X | X | X |
| MRT-X 2545 | X | X | X | X |
| MRT-X 2570 | X | X | X | X |
| MRT-X 2660 | X | X | X | X |
| MRT-X 3060 | X | X | X | X |
| MRT-X 3570 | X | X | X | X |
| MRT-X 3570 ES | X | X | X | X |

TABELLA DEI SIMBOLI

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|---|--|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica |  | Ritorno idraulico al serbatoio |
|  | Predisposizione elettrica |  | Predisposizione piattaforma |  | Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri |



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes