

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

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 |

| Совместимость с машинами | 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 |

| ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ | | | | | |
|------------------|-----------------------------|--|----------------------|--|----------------------------------|
| | Не требуется predisposition | | Гидравлическая линия | | Гидравлическое возвращение в бак |

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ



Электрическая
предрасположенность



Предрасположение платформы



Предрасположение манипулятора
шин, манипулятора цилиндров

**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com

В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта