

Scheda tecnica :

# BRACCETTO TRALICCIATO



## Specifiche tecniche

- Ampia gamma di braccetti tralicciati di estensione da 600 kg / 1323 lb a 2000 kg / 4410 lb.
- Sbraccio massimo da 2,5 m / 8 ft a 4 m / 13 ft.
- Sicurezza: gancio autobloccante girevole omologato.
- I braccetti tralicciati sono disponibili anche nella versione con verricello.

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza P 600 - 921316].

## Vantaggi per i clienti

- Soluzione semplice e leggera per gestire carichi sospesi.
- Perfetto per il trasporto e il posizionamento di travi, cornici e altri elementi leggeri e voluminosi
- Il suo design consente di raggiungere aree strette e migliora anche la portata in avanti del sollevatore telescopico.
- Struttura tubolare progettata per un rapporto peso / rigidità ottimale

| Specifiche tecniche                 | P 600 | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|-------------------------------------|-------|--------|--------|--------|
| Distanza dal centro di gravità (mm) | -     | 1361   | 965    | 820    |
| <b>Capacità</b>                     |       |        |        |        |
| Capacità (kg)                       | 600   | 1000   | 1500   | 2000   |
| <b>Weight</b>                       |       |        |        |        |
| Peso (kg)                           | 210   | 210    | 165    | 190    |
| <b>Dimensions</b>                   |       |        |        |        |
| Sbraccio massimo (mm)               | 3746  | 3797   | 2677   | 2336   |
| <b>Peso e dimensioni</b>            |       |        |        |        |
| Altezza (mm)                        | h17   | 990    | 1547   | 1250   |
| Lunghezza totale (mm)               | l1    | 3947   | 4120   | 2956   |
| Larghezza (mm)                      | 830   | 815    | 815    | 815    |
| <b>Parametri di funzionamento</b>   |       |        |        |        |
| Equipaggiamento macchina            | ✗     | ✗      | ✗      | ✗      |

| Compatibilità della macchina | P 600  | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Codice                       | 653228 | -      | -      | -      |
| MT 730 H                     | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 735 75D ST5               | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 930 H                     | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 930 HA                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 935 75D ST5               | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1135 75 D                 | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1135 H 100D               | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 75D ST5              | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 100D ST5             | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 H 75D ST5            | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 H 100D ST5           | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 HA 75D ST5           | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 HA 100D ST5          | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440                      | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 A ST5                | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 e                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 easy ST5             | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 HA ST5               | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 ST5                  | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840                      | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 A 100D ST5 S1        | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 A                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 e                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 easy ST5             | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 HA                   | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 HA                   | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1840 ST5                  | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 733 Mining              | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 735                     | ✗      | -      | -      | -      |
| MTX 1033 Mining              | ✗      | -      | -      | -      |
| MTX 1135                     | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 1440                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 1440 A                  | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 1840                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MTX 1840 A                   | ✗      | -      | -      | -      |
| MXT 840 P                    | ✗      | -      | -      | -      |
| MXT 1740 P                   | ✗      | -      | -      | -      |
| TX 408                       | ✗      | -      | -      | -      |
| TX 4017                      | ✗      | -      | -      | -      |
| MLT 845-100 H (OLD)          | ✗      | -      | -      | -      |
| MLT 845-120 (OLD)            | ✗      | -      | -      | -      |
| MLTX 845-120 (OLD)           | ✗      | -      | -      | -      |
| MLTFX 845-120 H (OLD)        | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 733 Easy (OLD)            | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 933 Easy (OLD)            | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1033 easy (OLD)           | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1135 easy ST5 (OLD)       | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1135 H easy ST5 (OLD)     | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1135 HA Easy ST5 (OLD)    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 easy ST5 (OLD)       | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 H easy ST5 (OLD)     | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1335 HA easy ST5 (OLD)    | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 A (OLD)              | ✗      | -      | -      | -      |
| MT 1440 HA (OLD)             | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 733 (OLD)               | ✗      | -      | -      | -      |
| MT-X 1033 (OLD)              | ✗      | -      | -      | -      |
| Codice E-RECO                | 921316 | 921317 | 921319 | 921320 |
| MRT 1645 75                  | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |
| MRT 1645 115                 | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |
| MRT 1845 75                  | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |
| MRT 1845 115                 | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |
| MRT 2145 115                 | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |
| MRT 2260                     | ✗      | ✗      | ✗      | ✗      |

| Compatibilità della macchina | P 600 | P 1000 | P 1500 | P 2000 |
|------------------------------|-------|--------|--------|--------|
| 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-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](http://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