

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	802
Lunghezza totale (mm)	ll	3947	4120	2956	2479
Larghezza (mm)		830	815	815	815
<b>Parametri di funzionamento</b>					
Equipaggiamento macchina		 Nessuna predisposizione richiesta	 Nessuna predisposizione richiesta	 Nessuna predisposizione richiesta	 Nessuna predisposizione richiesta

Compatibilità della macchina		P 600	P 1000	P 1500	P 2000
<b>Codice</b>		<b>653228</b>	-	-	-
MT 730 H		X	-	-	-
MT 735 75D ST5		X	-	-	-
MT 930 H		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 1335 HA 75D ST5		X	-	-	-
MT 1335 HA 100D ST5		X	-	-	-
MT 1440		X	-	-	-
MT 1440 e		X	-	-	-
MT 1440 easy ST5		X	-	-	-
MT 1440 ST5		X	-	-	-
MT 1840		X	-	-	-
MT 1840 e		X	-	-	-
MT 1840 easy ST5		X	-	-	-
MT 1840 ST5		X	-	-	-
MT-X 735		X	-	-	-
MT-X 1135		X	-	-	-
MT-X 1440		X	-	-	-
MT-X 1840		X	-	-	-
MXT 840 P		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	-	-	-
MLT-X 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLT-X 845-120 H <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 733 Easy <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 930 HA <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 A ST4 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 A ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 HA ST4 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1440 HA ST5 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 A ST5 S1 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 A STG4 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 HA ST4 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT 1840 HA ST5 S1 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 733 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 733 Mining <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 1033 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 1033 Mining <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 1440 A <b>OLD</b>		X	-	-	-
MT-X 1840 A <b>OLD</b>		X	-	-	-
<b>Codice E-RECO</b>		<b>921316</b>	<b>921317</b>	<b>921319</b>	<b>921320</b>
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

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

**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