

Scheda tecnica :

FORCA PER SACCONI BIG BAG



Vantaggi per i clienti

- Aumenta l'efficienza e la sicurezza nella gestione dei big bag.
- Struttura in tubolari per evitare il rischio di danneggiare i sacconi
- Struttura rialzata: previene eventuali danni al tetto del rimorchio durante il caricamento.
- Gestisce borse indifferentemente grandi con 1, 2 o 4 manici.

Specifiche tecniche

- Capacità totale max. di 4000 kg con 4 punti di carico con una capacità di 1000 kg ciascuno.
- 4 fermi per evitare lo scivolamento dei sacconi.
- Stabilizzatore per borse anti-oscillazione: aumenta la stabilità.




MANITOU GROUP ATTACHMENTS

| Specifiche tecniche | | HBB 1500 / 2400 | HBB 2100 / 4000 |
|-------------------------------------|-----|-----------------|-----------------|
| Distanza dal centro di gravità (mm) | | 388 | 459 |
| Capacità | | | |
| Capacità (kg) | | 2400 | 4000 |
| Weight | | | |
| Peso (kg) | | 186 | 285 |
| Peso e dimensioni | | | |
| Altezza (mm) | h17 | 1322 | 1322 |
| Lunghezza totale (mm) | l1 | 1643 | 2181 |
| Larghezza forche (mm) | b5 | 750 | 700 |
| Larghezza (mm) | | 1356 | 1356 |
| Parametri di funzionamento | | | |
| Equipaggiamento macchina | | × | × |

| Compatibilità della macchina | HBB 1500 / 2400 | HBB 2100 / 4000 |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|
| Codice | 52781808 | 52691660 |
| Codice piastra pala compatta | 52578030 | - |
| Attacco 4 punti | 52742058 | - |
| Attacco Euro | 52742059 | - |
| ALT950 | X | - |
| GCT 3-14 | X | - |
| GCT 3-14 + | X | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | X | - |
| MLT 420-60 H | X | - |
| MLT 625-75 H | X | - |
| MLT 630-115 | X | - |
| MLT 630-115 V | X | - |
| MLT 630-115 V CP | X | - |
| MLT 635-130 PS+ | X | - |
| MLT 635-140 V+ | X | - |
| MLT 730-115 V | X | - |
| MLT 730-115 V CP | X | - |
| MLT 733-115 LSU | X | - |
| MLT 737-130 PS+ | X | - |
| MLT 741-130 PS+ | X | - |
| MLT 841-145 PS+ | X | - |
| MLT 850-145 V+ | X | X |
| MLT 940-140 V+ | X | - |
| MLT 961-160 V+ L | X | X |
| MLT 1041-145 PS+L | X | - |
| MLFX 625-75 H | X | - |
| MLFX 732 | X | - |
| MLFX 735 T LSU | X | - |
| MLFX 737-130 PS+ | X | - |
| MLFX 741 T LSU | X | - |
| MLFX 841 - 145 PS+ | X | - |
| MLFX 850-145 V+ | X | X |
| MLFX 961-160 V+ L | X | X |
| MLFX 1035 LT LSU | X | - |
| MLFX 1041-145 PS+L | X | - |
| MT 420 H | X | - |
| MT 625 H | X | - |
| MT 625 H Comfort | X | - |
| MT 625 HA | X | - |
| MT 735 75D ST5 | 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 | - |
| MTFX 733 | X | - |
| MTFX 1033 | X | - |
| MTFX 1440 | X | - |
| MTFX 1440 A | X | - |
| MTFX 1840 | X | - |
| MTFX 1840 A | X | - |
| MXT 840 K | X | - |
| MXT 840 P | X | - |
| MXT 1740 K | X | - |
| MXT 1740 P | X | - |
| ULM 412 H | X | - |
| ULM 412 H | X | - |
| ULM 415 H | X | - |
| ULM 415 H | X | - |
| MLT 630-105 ST4 OLD | X | - |
| MLT 630-105 V CP-ST4 OLD | X | - |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | X | - |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | X | - |

| Compatibilità della macchina | HBB 1500 / 2400 | HBB 2100 / 4000 |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | X | - |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | X | - |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | X | - |
| MLT 733-115 OLD | X | - |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | X | - |
| MLT 733-115 ST4 OLD | X | - |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | X | - |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | X | - |
| MLT 840-145 PS+ OLD | X | - |
| MLT 845-100 H OLD | X | - |
| MLT 845-120 OLD | X | - |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | X | - |
| MLT 961-145 V+ L OLD | X | X |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | X | - |
| MLT-X 737-130 PS+ OLD | X | - |
| MLT-X 741-140 V+ S1 OLD | X | - |
| MLT-X 840-140 PS+ OLD | X | - |
| MLT-X 845-120 OLD | X | - |
| MLT-X 845-120 H OLD | X | - |
| MLT-X 961-145 V+ L OLD | X | X |
| MLT-X 1040-140 PS+ L OLD | X | - |
| MT 733 Easy OLD | X | - |
| MT 933 Easy OLD | X | - |
| MT 1033 easy OLD | X | - |
| MT 1135 OLD | X | - |
| MT 1135 H easy ST5 OLD | X | - |
| MT 1135 ST5 OLD | X | - |
| MT 1335 OLD | X | - |
| MT 1335 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 | - |
| Codice E-RECO | 931627 | - |
| MRT 1645 75 | X | - |
| MRT 1645 115 | X | - |
| MRT 1845 75 | X | - |
| MRT 1845 115 | X | - |
| MRT 2145 115 | X | - |
| MRT 2260 | X | - |
| MRT 2260 e | X | - |
| MRT 2545 115 | X | - |
| MRT 2570 | X | - |
| MRT 2660 | X | - |
| MRT 2660 e | X | - |
| MRT 3060 | X | - |
| MRT 3570 | X | - |
| MRT 3570 ES | X | - |
| MRT-X 1645 | X | - |
| MRT-X 1845 | X | - |
| MRT-X 2145 | X | - |
| MRT-X 2260 | X | - |
| MRT-X 2545 | X | - |
| MRT-X 2570 | X | - |
| MRT-X 2660 | X | - |
| MRT-X 3060 | X | - |
| MRT-X 3570 | X | - |
| MRT-X 3570 ES | X | - |
| MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD | X | - |
| MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD | X | - |
| MRT 2470 Privilege Plus OLD | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD | X | - |
| MRT 3050 Privilege Plus OLD | X | - |
| MRT 3255 Privilege Plus OLD | X | - |
| MRT-X 2470 Privilege Plus OLD | X | - |
| MRT-X 3050 Privilege Plus OLD | X | - |
| MRT-X 3255 Privilege Plus OLD | X | - |

TABELLA DEI SIMBOLI

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica |  | Ritorno idraulico al serbatoio |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|



Predisposizione elettrica

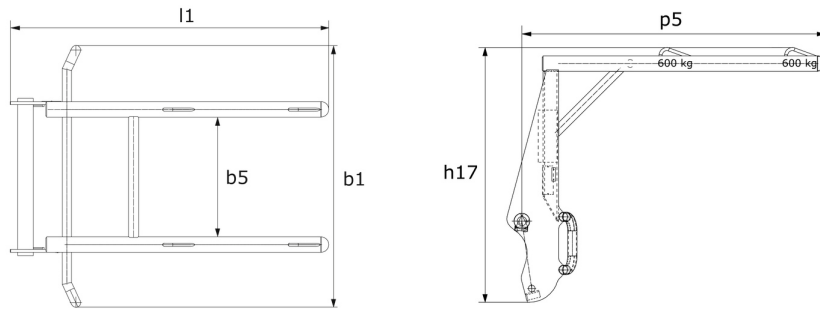


Predisposizione piattaforma



Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri

Forca per sacconi Big Bag - Disegno quotato





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