

Scheda tecnica :

BENNA 4 IN 1



Specifiche tecniche

- Benna 4 in 1 adatta alla movimentazione di materiali con una densità $\leq 2100 \text{ kg/m}^3$ / 131 lb/ft^3 .
- Controlama posteriore per livellamento del terreno
- Fianchi dotati di denti per la movimentazione di oggetti cilindrici come pali, tubi, ecc.
- Struttura rinforzata (base, lama e lati).

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza B4x1 340 / 1500 -52707200].







Vantaggi per i clienti

- Benna versatile e molto robusta.
- Progettato per eseguire diverse attività:
 - > Operazioni di carico e scarico
 - > Motivi di livellamento
 - > Trench di riempimento
 - > Bloccaggio dell'oggetto

Specifiche tecniche		B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
Distanza dal centro di gravità (mm)		310	439	364	374	380
Capacità						
Capacità (kg)		705	844	1470	1783	1888
Capacità della cupola (l)		336	402	700	849	899
Capacità a raso (l)		263	313	524	628	672
Weight						
Peso (kg)		341	535	608	682	714
Peso e dimensioni						
Altezza (mm)	h17	855	899	890	890	890
Lunghezza totale (mm)	l1	976	1106	1107	1107	1110
Larghezza (mm)		1525	1525	1950	2300	2450
Parametri di funzionamento						
Equipaggiamento macchina						
Denti		4	4	5	6	7

Compatibilità della macchina	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
Codice	-	52551750	751402	751401	751465
Codice piastra pala compatta	52707200	52000785	-	-	-
Attacco 4 punti	52742064	-	-	-	-
Attacco Euro	52742065	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	-
MLT 625 e	-	-	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	X
MLT 733-115	-	-	-	-	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MLTX 625-75 H	-	-	X	-	-
MLTX 735 T LSU	-	-	-	-	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLTX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	X
MLTX 850-145 V+	-	-	-	-	X
MLTX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MT 420 H	-	X	-	-	-
MT 625 e	-	-	X	-	-
MT 625 H	-	-	X	-	-
MT 625 H Comfort	-	-	X	-	-
MT 625 HA	-	-	X	-	-
MT 730 H	-	-	X	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 930 H	-	-	X	-	-
MT 930 HA	-	-	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1135 75 D	-	-	-	X	X
MT 1135	-	-	-	-	X
MT 1135 H 100D	-	-	-	X	X
MT 1335 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 HA 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 HA 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1440	-	-	-	X	X
MT 1440 A ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 e	-	-	-	-	X
MT 1440 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 HA ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 ST5	-	-	-	X	X
MT 1840	-	-	-	X	X
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	-	-	X	X
MT 1840 A	-	-	-	X	X
MT 1840 e	-	-	-	-	X
MT 1840 easy ST5	-	-	-	X	X

Compatibilità della macchina	B4x1 340 / 1500	CB4x1 400L / 1500	CB4x1 700L / 1950	CB4x1 850L / 2300	CB4x1 900L / 2450
MT 1840 HA	-	-	-	X	X
MT 1840 HA	-	-	-	X	X
MT 1840 ST5	-	-	-	X	X
MT-X 420 H	-	X	-	-	-
MT-X 735	-	-	-	X	X
MT-X 1135	-	-	-	X	X
MT-X 1440	-	-	-	X	X
MT-X 1440 A	-	-	-	X	X
MT-X 1840	-	-	-	X	X
MT-X 1840 A	-	-	-	X	X
MXT 840 P	-	-	-	-	X
MXT 1740 P	-	-	-	-	X
RS 4-14	-	X	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT 635-140 V+ ST4 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	X
MLT 845-120 OLD	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	-	-	-	-	X
MLT-X 845-120 OLD	-	-	-	X	X
MLT-X 845-120 H OLD	-	-	-	X	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 1135 ST5 OLD	-	-	-	-	X
MT 1335 OLD	-	-	-	-	X
MT 1335 easy ST5 OLD	-	-	-	-	X
MT 1335 H easy ST5 OLD	-	-	-	-	X
MT 1335 HA easy ST5 OLD	-	-	-	-	X
MT 1335 ST5 OLD	-	-	-	-	X
MT 1440 A OLD	-	-	-	X	X
MT 1440 HA OLD	-	-	-	X	X
MT-X 733 OLD	-	OLD	-	-	X
MT-X 1033 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



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