

Scheda tecnica :

CESTELLO PORTA MATERIALE



Vantaggi per i clienti

- Trasporto e stoccaggio facilitati dalla sua ripiegabilità.
- Soluzione efficiente ed economica per la movimentazione sicura dei materiali in ogni tipo di applicazione, ambiente e meteorologia.
- L'apertura frontale facilita il caricamento dei pallet.

Specifiche tecniche







- Sbraccio di 1,2 m / 4 ft e portata di 1000 kg / 2205 ft.

[La foto 3D in cima a questa pagina è il riferimento MB 2000 / 1000 - 52596600].

Specifiche tecniche		MB 2000 / 1000
Distanza dal centro di gravità (mm)		694
Capacità		
Capacità (kg)		1000
Weight		
Peso (kg)		400
Peso e dimensioni		
Altezza (mm)	h17	1215
Lunghezza totale (mm)	l1	1632
Larghezza (mm)		2056
Profondità (mm)	p5	1120
Parametri di funzionamento		
Equipaggiamento macchina		×

Compatibilità della macchina		MB 2000 / 1000
Codice		52596600
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 741-140 V+		X
MLT 841-145 PS+		X
MLT 850-145 V+		X
MLT 937-115		X
MLT 940-140 V+		X
MLT 1041-145 PS+L		X
MLFX 625-75 H		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
MLFX 1041-145 PS+L		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
MT 930 H		X
MT 930 HA		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 1440 A ST5		X
MT 1440 easy ST5		X
MT 1440 HA ST5		X
MT 1440 ST5		X
MT 1840 A 100D ST5 S1		X
MT 1840 easy ST5		X
MT 1840 HA		X
MT 1840 ST5		X
MTFX 735		X
MTFX 1135		X
MTFX 1440		X
MTFX 1440 A		X
MTFX 1840		X
MTFX 1840 A		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
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

Compatibilità della macchina	MB 2000 / 1000
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	X
MLFX 840-140 PS+ OLD	X
MLFX 1040-140 PS+ L OLD	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 OLD	X
MT 1840 HA OLD	X
MT-X 733 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