Scheda tecnica:

CESTELLO PORTA MATERIALE



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].

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.



		ELSTELLOT ON TANAL ENTALL STORES LOUIS 10.27 STO
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)	I1	1632
Larghezza (mm)		2056
Profondità (mm)	р5	1120
Parametri di funzionamento		
Equipaggiamento macchina		X

Compatibilità della macchina	MB 2000 / 1000
Codice	52596600
MLT 630-115 (S1)	Х
MLT 630-115 (S2)	Х
MLT 630-115 V (S1)	Х
MLT 630-115 V (S2)	Х
MLT 630-115 V CP (S1)	Х
MLT 630-115 V CP (S2)	Х
MLT 635-130 PS+ (S1)	Х
MLT 635-130 PS+ (S2)	Х
MLT 635-140 V+ (S1)	Х
MLT 635-140 V+ (S2)	Х
NLT 730-115 V (S1)	Х
ALT 730-115 V (S2)	Х
MLT 730-115 V CP (S1)	Х
NLT 730-115 V CP (S2)	Х
NLT 733-115	X
MLT 733-115 (S2)	X
MLT 733-115 LSU (S1)	X.
MLT 737-130 PS+ (S1)	Х
ILT 738-130 PS+ (S1)	X.
ILT 741-130 PS+ (S1)	Х
ILT 741-140 V+ (S1)	X.
ILT 742-130 PS+ (S1)	X
ILT 742-140 V+ (S1)	X
ILT 841-145 PS+	X
ILT 850-145 V+	X.
NLT 937-115 (S1)	Х
ILT 940-140 V+ (S1)	Х
ILT 940-140 V+ (S2)	Х
ILT 1041-145 PS+L	Х
NLT-X 625-75 H	Х
ILT-X 735 T LSU	Х
NLT-X 737-130 PS+ (S2)	Х
NLT-X 741 T LSU	Х
NLT-X 841 - 145 PS+	Х
ILT-X 850-145 V+	Х
ILT-X 1041-145 PS+L	Х
T 625 e	Х
IT 625 H	Х
IT 625 H Comfort	Х
T 625 HA	X
T 730 H	X
T 735 75D ST5	Х
T 930 H	X
T 930 HA	X
T 935 75D ST5	X
T 1135 75 D	X
T 1135 73 B	X
T 1135 easy ST5	X
T 1135 H easy ST5	X
T 1135 HA Easy ST5	X
T 1135 ST5	X
T 1335 75D ST5	X
T 1335 100D ST5	X
T 1335	X
T 1335 easy ST5	X
T 1335 H 75D ST5	X
T 1335 H 100D ST5	X
T 1335 H easy ST5	X
T 1335 HA 75D ST5	Х
T 1335 HA 100D ST5	X
IT 1335 HA easy ST5	Х
IT 1335 ST5	Х
IT 1440	Х
MT 1440 A ST5	x

Management Man		CESTELLO PORTA MATERIALE CIERLO IL 23 OLIODIE 2023 10.27 OTC
MT 1400 easy ST5 x MT 1400 HA ST5 x MT 1840 a 1000 STS ST x MT 1840 easy ST5 x MT 1840 st5 x MT 875 ST x MTX 1735 x MTX 1740 A x MTX 1840 A x MTX 1840 A x MT 880 ST 6 IDD x <tr< th=""><th>Compatibilità della macchina</th><th>MB 2000 / 1000</th></tr<>	Compatibilità della macchina	MB 2000 / 1000
MT 1440 RTS X MT 1440 RTS X MT 1840 e X MT 1840 e MA X MT 1840 HA X MT 1840 HA X MT 1840 HA X MT 1840 HA X MTX 735 X MFX 1840 A X MFX 1840 A X MTX 1840 A X MLT 85-10 S 74 G 10 X MLT 85-10 S 74 G 10 X MLT 85-10 F 8 T4 G 10 X MLT 85-10 F 8 T4 G 10 X MLT 85-10 F 8 T4 G 10 X MLT 73-115 V 75 G 10 X MLT 74-140 V 75 G 10 X MLT 75-15 G 10 C 10 X MLEX 74-140 V 7	MT 1440 e	х
MT 1440 ST5 X MT 1840 e X MT 1840 essy ST5 X MT 1840 lA X MT 1840 HA X MT 1840 ST5 X MT 840 ST5 X MTX 1135 X MTX 1440 A X MTX 1840 A X MTX 1840 A X MTX 1840 A X MIT 659 105 V CP ST4 010 X MIT 739 115 V CP ST4 010 X MIT 739 100 S CP ST4 010 </td <td>MT 1440 easy ST5</td> <td>х</td>	MT 1440 easy ST5	х
MT 1840 a 1000 STS ST) X MT 1840 a 184	MT 1440 HA ST5	x
MT 1840 easy STS x MT 1840 easy STS x MT 1840 HA x MT 1840 HA x MT 1840 STS x MTX 1135 x MTX 1140 A x MTX 1840 A x MTX 1840 A x MTX 1840 A x MTX 1840 A x MT 639-105 ST 0 EU x MIT 639-105 V CP ST 4 EU x MIT 639-105 V CP ST 4 EU x MIT 639-105 V ST 4 EU x MIT 639-105 V ST 4 EU x MIT 739-115 V CP ST 4 EU x MIT 739-115 ST 4 EU x MIT 739-104 V ST 4 EU x <td>MT 1440 ST5</td> <td>х</td>	MT 1440 ST5	х
MT 1840 HA X MT 1840 HA X MT 1840 STS X MTX 785 X MTX 135 X MTX 1440 A X MTX 1840 A X MTX 1840 A X MLT 630-105 XFI © LID X MLT 630-105 VST4 © LID X MLT 730-115 VST4 © LID X MLT 737-130 PS ST4 © LID X MLEX 737-130 PS ST4 © LID X MLEX 737-130 PS ST4 © LID X M	MT 1840 A 100D ST5 S1	X
MT1840 HA X MT1840 TES X MTX 735 X MTX 1130 X MTX 1440 X MTX 1440 A X MTX 1840 B X MTX 1840 C X MLT 630-105 ST4 (010 X MLT 630-105 VCP ST4 (010 X MLT 630-105 VT4 GUI X MLT 635-130 PS+ ST4 (010 X MLT 635-130 PS+ ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 733-115 LUS ST4 (010 X MLT 733-115 V ST4 (010 X MLT 737-130 PS+ ST4 (010 X	MT 1840 e	x
MT 1840 HA x MT 1840 ST5 x MEX 135 x MEX 1440 x MEX 1440 A x MEX 1840 A x MLT 630-105 ST4 GUD x MLT 630-105 VCP ST4 GUD x MLT 630-115 VCP ST4 GUD x MLT 730-115 VCP ST4 GUD x MLT 730-115 VCP ST4 GUD x MLT 733-115 VCB ST4 GUD x MLT 734-10 VP ST4 GUD x	MT 1840 easy ST5	X
MT 1840 STS X MTX 735 X MTX 1140 X MTX 1840 A X MTX 1840 A X MLT 630-105 VCP ST4 (010 X MLT 630-105 VCP ST4 (010 X MLT 635-105 VST4 (010 X MLT 635-140 V+ ST4 (010 X MLT 730-115 V CP ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 730-115 V ST4 (010 X MLT 733-115 V ST4 (010 X MLT 733-10 CPS + 714 (010 X MLT 733-10 CPS + 714 (010 X MLEX 737-130 CPS + 714 (010) X MLEX 738-140 CPS + 714 (0	MT 1840 HA	x
MEX 135 X MEX 1440 X MEX 1440 A X MEX 1840 A X MEX 1840 A X MILT 630-105 VST4 0LD X MILT 630-105 VST4 0LD X MILT 635-130 PS+ ST4 0LD X MILT 635-130 PS+ ST4 0LD X MILT 730-115 V CP ST4 0LD X MILT 730-115 V ST4 0LD X MILT 730-115 V ST4 0LD X MILT 733-115 LSU ST4 0LD X MILT 733-115 V ST4 0LD X MILT 733-115 V ST4 0LD X MILT 731-130 PS+ ST4 0LD X MILT 741-140 V + ST4 0LD X MILT 741-140 V + ST4 0LD X MILT 737-130 PS+ 0LD X MILT 737-140 V + ST4 0LD X MILT 737-140 V + ST4 0LD X MILT 737-140 V + ST4 0LD X MILT 738-140 V + ST4 0LD	MT 1840 HA	X
MFX 1140 X MFX 1440 A X MFX 1840 A X MLT 630-105 VI4 GLD X MLT 630-105 VST4 GLD X MLT 630-105 VST4 GLD X MLT 635-130 PS+ ST4 GLD X MLT 635-130 PS+ ST4 GLD X MLT 730-115 V CP ST4 GLD X MLT 730-115 V ST4 GLD X MLT 730-115 V ST4 GLD X MLT 733-115 V ST4 GLD X MLT 731-10 PS+ GLD X MLTX 741-10 PS+ GLD X <tr< td=""><td>MT 1840 ST5</td><td>x</td></tr<>	MT 1840 ST5	x
MTX 1440 A X MTX 1840 A X MTX 1840 A X MIT 630-105 VCP ST4	MT-X 735	X
MEX 1440 A X MEX 1840 A X MEX 1840 A X MEX 1840 A X MEX 630-105 V CP ST4	MT-X 1135	x
MTX 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 730-115 V ST4 OLD X MLT 731-15 LSU ST4 OLD X MLT 731-15 ST4 OLD X MLT 731-15 V ST4 OLD X MLT 731-10 PS+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLEX	MT-X 1440	x
MTX 1840 A X MLT 630-105 ST4 QLD X MLT 630-105 V CP ST4 QLD X MLT 630-105 V ST4 QLD X MLT 635-130 PS+ ST4 QLD X MLT 635-140 V+ ST4 QLD X MLT 730-115 V CP ST4 QLD X MLT 730-115 V ST4 QLD X MLT 730-115 ST4 QLD X MLT 733-115 ST4 QLD X MLT 733-115 ST4 QLD X MLT 733-115 ST4 QLD X MLT 731-130 PS+ ST4 QLD X MLT 741-140 V+ ST4 QLD X MLTX 7	MT-X 1440 A	x
MLT 630-105 ST4 OLD MLT 630-105 V CP ST4 OLD X MLT 630-105 V ST4 OLD X MLT 630-105 V ST4 OLD X MLT 635-130 PS+ ST4 OLD X MLT 730-115 V CP ST4 OLD X MLT 730-115 V CP ST4 OLD X MLT 730-115 V ST4 OLD X MLT 731-10 ST4 OLD X MLT 731-10 ST4 OLD X MLT 731-10 PS+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT	MT-X 1840	x
MLT 630-105 V CP ST4 OLD MLT 635-130 PS+ ST4 OLD MLT 635-130 PS+ ST4 OLD MLT 635-140 V+ ST4 OLD MLT 730-115 V CP ST4 OLD MLT 730-115 V ST4 OLD MLT 730-115 V ST4 OLD MLT 730-115 V ST4 OLD MLT 730-115 ST4 OLD MLT 733-130 PS+ ST4 OLD MLT 731-130 PS+ ST4 OLD MLT 731-130 PS+	MT-X 1840 A	x
MLT 633-130 PS+ ST4 0LD	MLT 630-105 ST4 OLD	x
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD X MLT 730-115 V CP ST4 OLD X MLT 730-115 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 940-140 V+ ST4 OLD X MLT 737-130 PS+ OLD X MLTX737-130 PS+ OLD X MLTX741-140 V+ ST4 OLD X MLTX741-140 V+ ST4 OLD X MLTX741-140 V+ ST4 OLD X MLTX 731-130 PS+ OLD X MLTX 731-140 V+ ST4 OLD X MLTX 733 Easy OLD X MT 733 Easy OLD X MT 733 Easy OLD X	MLT 630-105 V CP ST4 OLD	x
MLT 730-115 V C P ST4 OLD MLT 730-115 V ST4 OLD MLT 733-115 LSU ST4 OLD MLT 733-115 ST4 OLD MLT 737-130 PS+ ST4 OLD MLT 741-140 V + ST4 OLD MLT 741-140 V + ST4 OLD MLT X741-140 V + ST4 OLD MLT X741-140 V + ST4 OLD MLT X741-140 V + ST4 OLD MLT X737-130 PS+ OLD MLT X 741-140 V + ST4 OLD MLT X 741-140 V + ST4 OLD X MLT X 737-130 PS+ OLD X MLT X 381-140 PS+ OLD X MT X 391-140 PS+ OLD X MT 393 Easy OLD X MT 393 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 630-105 V ST4 OLD	x
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	x
MLT 730-115 V ST4 OLD X MLT 733-115 LSU ST4 OLD X MLT 737-130 PS+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT 740-140 V+ ST4 OLD X MLT 737-130 PS+ OLD X MLT X737-130 PS+ OLD X MLT X741-140 V+ ST OLD X MLT X 441-140 PS+ OLD X MLT X 1040-140 PS+ OLD X MT 733 Easy OLD X MT 733 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 635-140 V+ ST4 OLD	x
MLT 733-115 LSU ST4 OLD X MLT 737-130 PS+ ST4 OLD X MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT 940-140 V+ ST4 OLD X MLTX 737-130 PS+ OLD X MLTX 737-130 PS+ OLD X MLTX 741-140 V+ ST OLD X MLTX 840-140 PS+ OLD X MLTX 1040-140 PS+ OLD X MT 733 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 730-115 V CP ST4 OLD	x
MLT 733-115 ST4 QLD	MLT 730-115 V ST4 OLD	x
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	MLT 733-115 LSU ST4 OLD	x
MLT 741-140 V+ ST4 OLD X MLT 940-140 V+ ST4 OLD X MLT-X737-130 PS+ OLD X MLT-X741-140 V+ ST OLD X MLT-X 840-140 PS+ OLD X MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 733-115 ST4 OLD	x
MLT 940-140 V+ ST4 OLD X MLT-X 737-130 PS+ OLD X MLT-X 741-140 V+ ST OLD X MLT-X 840-140 PS+ OLD X MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 737-130 PS+ ST4 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 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 741-140 V+ ST4 OLD	x
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD X MLT-X 840-140 PS+ OLD X MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT 940-140 V+ ST4 OLD	x
MLT-X 840-140 PS+ OLD X MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT-X 737-130 PS+ OLD	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	X
MT 733 Easy OLD X MT 933 Easy OLD X MT 1033 easy OLD X	MLT-X 840-140 PS+ OLD	X
MT 933 Easy OLD	MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	X
MT 1033 easy OLD x		Х
· -	· —	х
MT-X 733 OLD X	. —	х
	MT-X 733 OLD	Х

TABELLA DEI SIMBOLI								
X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo 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