

Scheda tecnica :

# **PORTAFORCHE PER FORCHE FLOTTANTI**

---



## Specifiche tecniche Vantaggi per i clienti

---

- Forche flottanti.
- Forche conformi allo standard FEM / ISO, lunghezza forche in base al modello.
- Le forche non sono incluse, ordinare 2 forche (ad eccezione di CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 e CAT 1260 / 5T + F 150x50x1200).
- Soluzione di movimentazione efficiente
- Adattato a terreni accidentati

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 - 52706271].







Capacità		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Capacità (kg)		1500	5000	2000	2500	2500	3500	3500	3500	4500	4500
<b>Weight</b>											
Peso (kg)		137	406	166	71	80	93	117	122	198	252
<b>Peso e dimensioni</b>											
Altezza (mm)	h17	695	677	582	-	-	-	-	-	-	-
Lunghezza totale (mm)	l1	1372	1497	-	-	-	-	-	-	-	-
Larghezza (mm)		1052	1302	1052	1026	1302	1302	1512	1622	1286	1696
<b>Parametri di funzionamento</b>											
Equipaggiamento macchina		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Apertura minima delle forche (mm)	b5	201	306	216	-	-	-	-	-	-	-
Apertura massima delle forche (mm)	b5	965	1150	980	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dimensioni della forcella disponibili</b>											
100 x 40 x 1200		53016603		415691							
125 x 45 x 1200					415835		415618				
125 x 50 x 1200										415652	
150 x 50 x 1200			578097								

Compatibilità della macchina		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Codice	-	52735505	52000814	571958	571959	653744	653745	653746	654407	653747	
Codice piastra pala compatta	-	-	-	52000825	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	52706271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Attacco 4 punti	52723636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Attacco Euro	52723637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MT 420 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MT 625 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 HA	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135 75 D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
MT 1135 H 100D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 100D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-



Capacità		PFB 45N 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
Capacità (kg)		4500	7500	7500	6000
<b>Weight</b>					
Peso (kg)		295	-	-	-
<b>Peso e dimensioni</b>					
Altezza (mm)	h17	-	-	-	-
Lunghezza totale (mm)	l1	-	-	-	-
Larghezza (mm)		2026	1834	2084	1200
<b>Parametri di funzionamento</b>					
Equipaggiamento macchina		×	×	×	×
Apertura minima delle forche (mm)	b5	-	-	-	-
Apertura massima delle forche (mm)	b5	-	-	-	-
<b>Dimensioni della forcella disponibili</b>					
125 x 50 x 1200		615652			
200 x 60 x 1200					513110

Compatibilità della macchina	PFB 45N 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
<b>Codice</b>	653748	504107	527216	732330
Codice piastra pala compatta	-	-	-	-
All-Tach®	-	-	-	-
Attacco 4 punti	-	-	-	-
Attacco Euro	-	-	-	-
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 937-115 (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S2)	X	-	-	-
MLT 961-160 V+ L	-	X	X	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLTX 961-160 V+ L	-	X	X	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	-	-	-
MTX 1440	X	-	-	-
MTX 1840	X	-	-	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MT 1440 A ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1440 HA ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 A ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1440 A <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1840 A <b>OLD</b>	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



# **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](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