

Scheda tecnica :

# CESTELLO ORIENTABILE ED ESTENSIBILE AD APERTURA RAPIDA



## Vantaggi per i clienti

- Flexibility on aerial working situations.
- User-friendly opening system, complete opening/closing within 50 seconds.
- Heavy duty, galvanized structure for an improved longevity.
- Non-slip metal floor.
- Expandable sides are independent.
- Fork sleeves for yard handling.



## Specifiche tecniche

- Capacity 365/1000/700 kg / 805/2205/1544 lb including 3 people.
- Unfolded working width 4,4 m / 14 ft
- Slewing platform +/- 90° on both sides.
- Legally approved for 3 persons.
- Accessible from 3 sides (2x Side + 1 front).
- version "D": right access with side door.
- version "DD": front and right access with side door.
- Overload sensor.
- Fork sleeves: 238 mm x 100 mm / 9 in x 4 in.

Specifiche tecniche		PSE 4400 / 365	PSE 4400 / 365 (MHT)	PSE 4400 / 365 (MRT)	PSE 4400 / 365 D	PSE 4400 / 365 D (MRT)	PSE 4400 / 365 DD	PSE 4400 / 365 DD (MRT)	PSE 4400 / 700 D	PSE 4400 / 700 D (MRT)	PSE 4400 / 1000 D
Capacità persone incluse (kg)		365	365	365	365	365	365	365	700	700	1000
Numero di persone		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Distanza dal centro di gravità (mm)		1187	1187	1297	1297	1297	1187	1383	1187	1187	1187
<b>Weight</b>											
Peso (kg)		650	675	670	670	670	690	690	1030	1030	1030
<b>Peso e dimensioni</b>											
Altezza (mm)	h17	1300	1300	1300	1300	1300	1312	1312	1312	1312	1312
Lunghezza totale (mm)	l1	2430	2430	2430	2430	2430	2261	2261	2261	2261	2261
Larghezza minima (mm)		2281	2281	2281	2282	2282	2282	2282	2282	2282	2282
Larghezza massima (mm)		4388	4388	4388	4388	4388	4348	4348	4348	4348	4348
Profondità (mm)	p5	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150	1150
<b>Parametri di funzionamento</b>											
Equipaggiamento macchina											
Rotazione 1 (°)		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Rotazione 2 (°)		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90







Compatibilità della macchina		PSE 4400 / 365	PSE 4400 / 365 (MHT)	PSE 4400 / 365 (MRT)	PSE 4400 / 365 D	PSE 4400 / 365 D (MRT)	PSE 4400 / 365 DD	PSE 4400 / 365 DD (MRT)	PSE 4400 / 700 D	PSE 4400 / 700 D (MRT)	PSE 4400 / 1000 D
<b>Codice</b>		-	-	-	939021	-	53012073	-	939023	-	939022
MT-X 1440 A		-	-	-	X	-	-	-	X	-	X
MT-X 1840 A		-	-	-	X	-	-	-	X	-	X
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1440 A <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1440 HA <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1840 A <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MT 1840 HA <b>OLD</b>		-	-	-	X	-	X	-	X	-	X
<b>Codice E-RECO</b>		914500	5272782	52719248	939750	52686224	53012074	52719250	939020	52719251	939500
MHT 10135 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10160 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 11250 Mining ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT 11250 ST5		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10135 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10160 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10200 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 ST3A		-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1645 75		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1645 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1845 75		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 1845 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2145 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2260		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2260 e		-	-	X	X	X	-	X	-	X	-
MRT 2545 115		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2660		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 2660 e		-	-	X	X	X	-	X	-	X	-
MRT 3060		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 3570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT 3570 ES		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 1645		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 1845		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2145		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2260		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2545		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 2660		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3060		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3570		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MRT-X 3570 ES		-	-	X	X	X	X	X	-	X	-
MHT 790 <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy 3B S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy T4 S1 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1440 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy 3B S2 360° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy 3B S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S1 360° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S1 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1640 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		X	-	-	X	-	X	-	X	-	X
MRT 1640 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy 3B S2 360° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1840 Easy 3B S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 360° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S1 400° <b>OLD</b>		X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MRT 1840 Easy T4 S2 360° <b>OLD</b>		X	-	-	X	-	X	-	-	-	X
MRT 1840 Easy T4 S2 400° <b>OLD</b>		X	-	-	X	-	X	-	-	-	X



Specifiche tecniche		PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
Capacità persone incluse (kg)		1000	1000
Numero di persone		3	3
Distanza dal centro di gravità (mm)		1187	1187
<b>Weight</b>			
Peso (kg)		-	1030
<b>Peso e dimensioni</b>			
Altezza (mm)	h17	1030	1312
Lunghezza totale (mm)	l1	2261	2261
Larghezza minima (mm)		2282	2282
Larghezza massima (mm)		4348	4348
Profondità (mm)	p5	1150	1150
<b>Parametri di funzionamento</b>			
Equipaggiamento macchina			
Rotazione 1 (°)		90	90
Rotazione 2 (°)		90	90

Compatibilità della macchina	PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
<b>Codice</b>	-	-
<b>Codice E-RECO</b>	5272783	52619610
MHT 10135 ST5	X	-
MHT 10160 ST5	X	-
MHT 10200 ST5	X	-
MHT 11250 Mining ST5	X	-
MHT 11250 ST5	X	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-
MHT-X 10200 ST3A	X	-
MHT-X 11250 Mining	X	-
MHT-X 11250 ST3A	X	-
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
<b>Codice E-RECO 2</b>	52747068	52719669
MHT 10135 ST5	X	-
MHT 10160 ST5	X	-
MHT 10200 ST5	X	-
MHT 11250 Mining ST5	X	-
MHT 11250 ST5	X	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-
MHT-X 10200 ST3A	X	-
MHT-X 11250 Mining	X	-
MHT-X 11250 ST3A	X	-
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

Compatibilità della macchina	PSE 4400 / 1000 D (MHT)	PSE 4400 / 1000 D (MRT)
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

TABELLA DEI SIMBOLI					
	Nessuna predisposizione richiesta		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](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