

Scheda tecnica :

R-EVOLUTION TILTING FORK CARRIAGE




Vantaggi per i clienti

- Easy handling of long loads in narrow spaces.
- Space saving: better pallet management= less storage space used.
- Reduce machine movements & maneuvers = Fuel consumption savings.
- Safety: constant monitoring of the load's weight, angle & position ; adaptive overload control according to the load's position; no forward tilting if rotation > 120° and boom lifted over 3 m / 10 ft high.
- Cost saving: limits machine movements & maneuvers = lower fuel consumption.
- Space saving: better pallet management= less storage space used.







Specifiche tecniche

- Major increase of your MRT's functionality thanks to a continuous 360° fork rotation.
- 2 capacities: Up to 5000 kg / 11025 lb frontal (+/- 15°) and up to 2500 kg / 5513 lb rotated.
- Note: road circulation kit mandatory in Germany and Italy on MRT Vision+. Contact your dealer.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CAT 1200 / 5000 R B - 52629990].

Specifiche tecniche		CAT 1200 / 5000 R B	
Distanza dal centro di gravità (mm)			263
Capacità max frontale (15°/15°) (kg)			5000
Capacità max in rotazione (360°) (kg)			2500
Weight			
Peso (kg)			680
Peso e dimensioni			
Altezza (mm)	h17		1130
Lunghezza totale (mm)	l1		2208
Larghezza (mm)			1420
Parametri di funzionamento			
Equipaggiamento macchina			
Rotazione 1 (°)			360
Apertura minima delle forche (mm)	b5		315
Apertura massima delle forche (mm)	b5		1225
Dimensioni della forcella disponibili			
125 x 50 x 1200			52629990

Compatibilità della macchina		CAT 1200 / 5000 R B	
Codice E-RECO			52629990
MRT 2260			X
MRT 2260 e			X
MRT 2570			X
MRT 2660			X
MRT 2660 e			X
MRT 3060			X
MRT 3570			X
MRT 3570 ES			X
MRT-X 2260			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		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