

Scheda tecnica :

MHT 10230



Capacities		Metrico	
Portata massima	Q	23000 kg	
Baricentro del carico	c	900 mm	
Altezza massima di sollevamento	h3	9.65 m	
Sbraccio massimo	l4	5.8 m	
Weight and dimensions			
Peso a vuoto (con forche)		29300 kg	
Altezza libera dal suolo	m4	0.49 m	
Interasse	y	3.9 mm	
Lunghezza al piano forche	l2	6.99 m	
Larghezza	b1	2.85 m	
Altezza	h17	3.05 m	
Larghezza cabina	b4	0.93 m	
Angolo di inclinazione in avanti	a5	105 °	
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	12 °	
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	5.4 m	
Raggio di sterzata esterno (con forche)	b15	6.65 m	
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	l / e / s	200 mm x 110 mm x 1800 mm	
Correttore di livello	a9	10 °	
tires			
Modelli di pneumatici		Aeolus - 18.00 R25 A1N 47	
Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 2	
Ruote direttive (anteriori / posteriori)		2 / 2	
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2	
Tipi di sterzata		2 ruote direttive, 4 ruote direttive, Sterzata a granchio	
Engine			
Marca motore		Mercedes	
Norma motore		Stage IV / Tier 4 Final	
Modello motore		OM 934 LA. E4-3	
Numero di cilindri / Cilindrata		4 - 5100 cm³	
Potenza nominale motore / Potenza (kW)		176 Hp / 129 kW	
Coppia massima / Regime motore		750 Nm@m1600 tr/min	
Sistema di raffreddamento motore		Acqua	
Numero batterie		2	
Batteria / Capacità della batteria		12 V / 120 Ah	
Forza di trazione		18500 daN	
Transmission			
Tipo di trasmissione		Idrostatico	
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2	
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		25 km/h	
Freno stazionario		Freno di stazionamento negativo automatico	
Freno di servizio		Idraulico	
Pendenza superabile - con carico		34 %	
Hydraulics			
Tipo di pompa		Pompa variabile	
Portata idraulica - Pressione idraulica		205 l/min - 350 Bar	
Tank capacities			
Olio motore		21 l	
Olio idraulico		290 l	
Capacità del serbatoio del carburante		315 l	
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		63 l	
Noise and vibration			
Rumorosità al posto di guida (LpA)		80 dB(A)	
Rumorosità nell'ambiente (Lwa)		107 dB(A)	
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		< 2.5 m/s	
Miscellaneous			
Sicurezza omologazione cabina		Cab ROPS - FOPS Level 2	
Comandi		JSM	
Riconoscimento automatico degli accessori (E-Reco)		Standard	

Disegno quotato

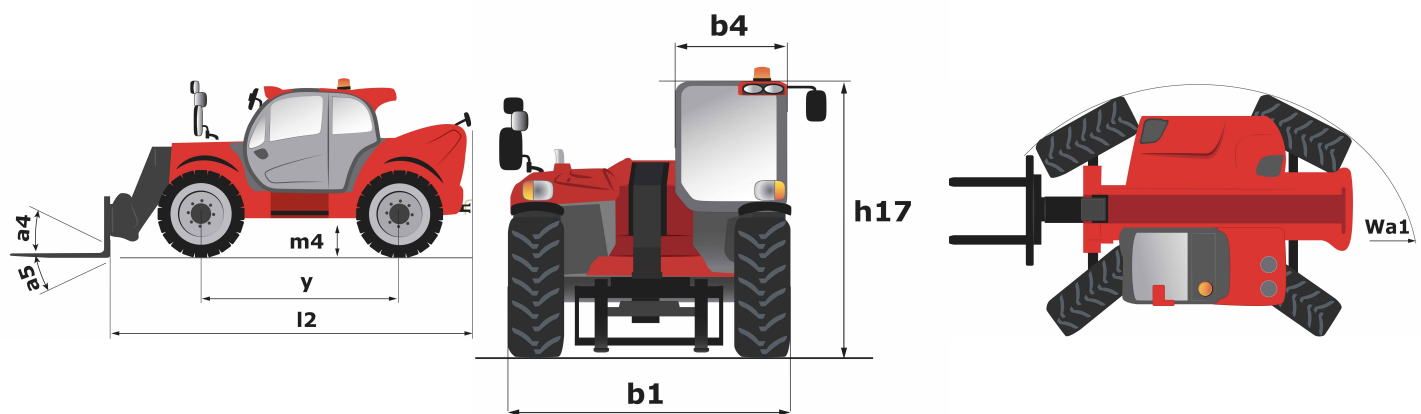
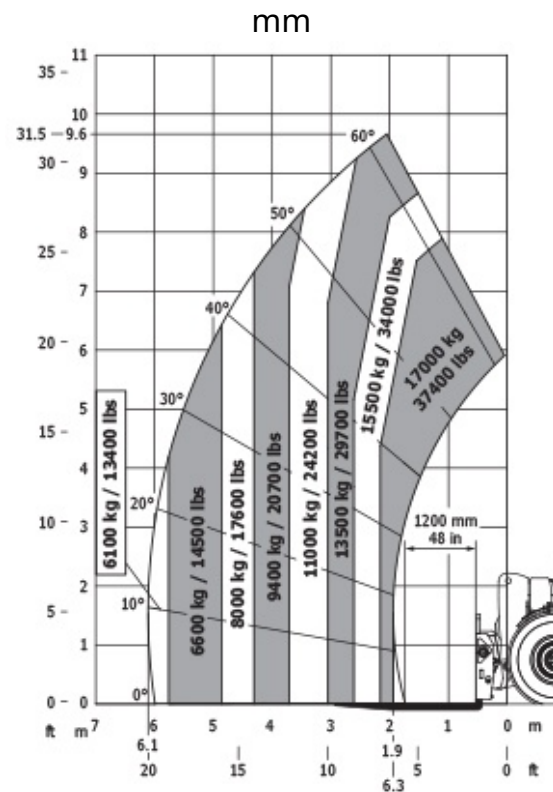
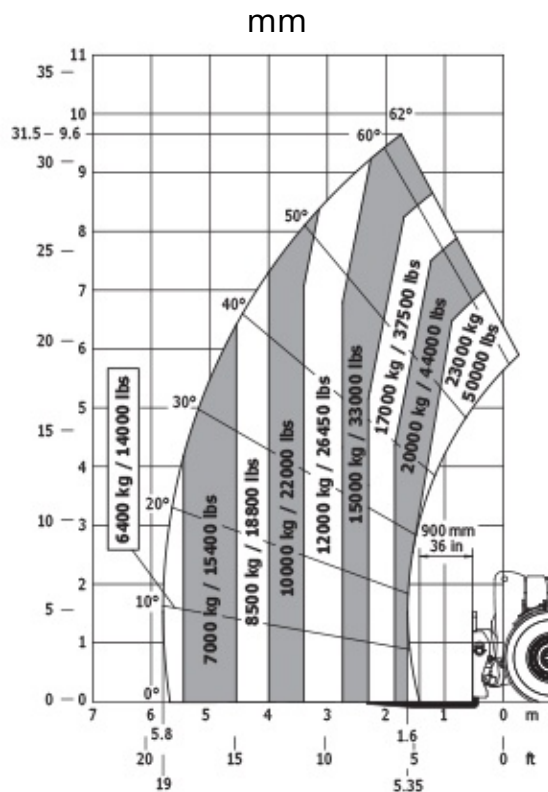
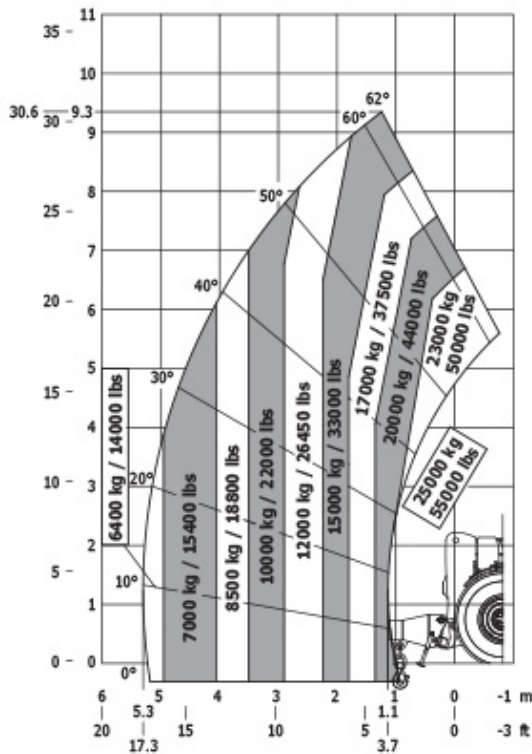


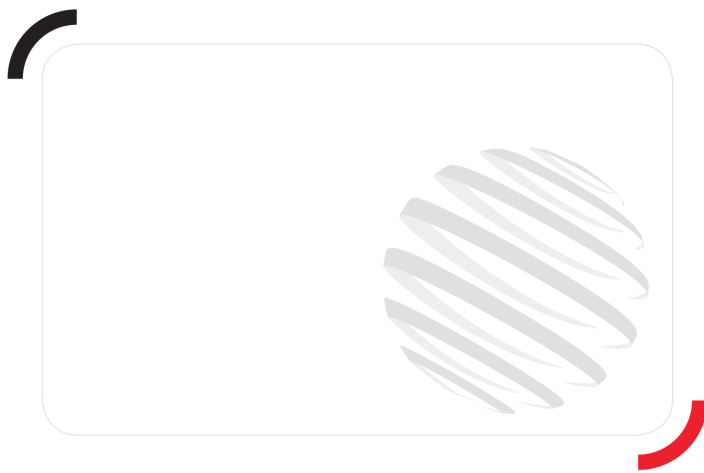
Diagramma di carico

Macchina su pneumatici con forche Cdg 900 Macchina su pneumatici con forche Cdg 1200



Macchina su pneumatici con braccetto





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Siège Social
430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France
Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97
www.manitou.com



Questa brochure descrive le versioni e le opzioni di configurazione dei prodotti MANITOU che possono essere dotati di diverse attrezzature. A seconda della versione, le attrezzature descritte in questa brochure possono essere dotazioni standard, opzionali o non disponibili. MANITOU si riserva il diritto di modificare le specifiche illustrate e descritte in qualsiasi momento e senza preavviso alcuno. Il fabbricante declina ogni responsabilità per le specifiche fornite. Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario locale MANITOU. Documento non contrattuale. Le descrizioni dei prodotti possono differire dai prodotti effettivi. L'elenco delle specifiche non è esaustivo. I loghi e l'identità visiva dell'azienda sono proprietà esclusiva di MANITOU e non devono essere utilizzate senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le foto e i grafici contenuti in questa brochure sono forniti esclusivamente a fine informativo.

MANITOU BF SA - MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes