

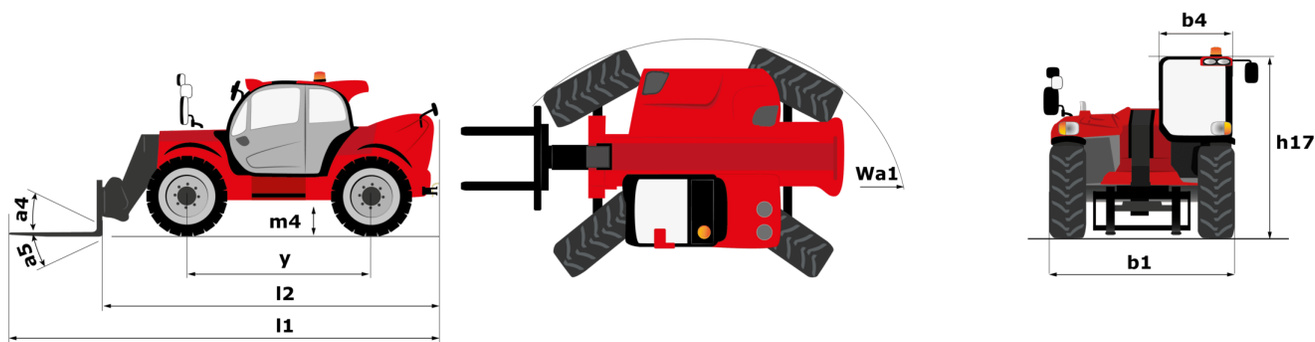
Scheda tecnica :

MHT 10160 ST5



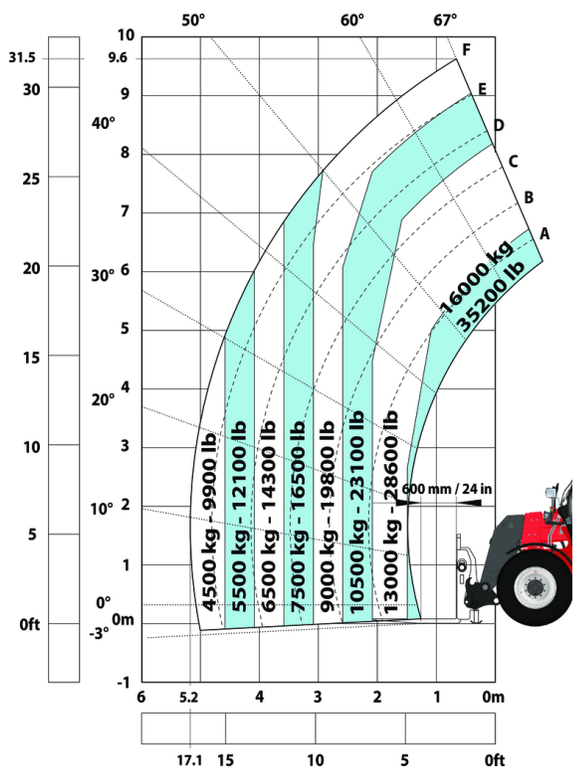
Capacità		Metrico
Portata massima		16000 kg
Baricentro del carico	c	600 mm
Altezza massima di sollevamento		9.60 m
Sbraccio massimo		5.20 m
Peso e dimensioni		
Lunghezza totale	l1	7.35 m
Peso a vuoto (con forche)		21500 kg
Altezza libera dal suolo	m4	0.43 m
Interasse	y	3.37 mm
Lunghezza al piano forche	l2	6.15 m
Larghezza	b1	2.51 m
Altezza	h17	2.99 m
Larghezza cabina	b4	0.95 m
Angolo di inclinazione in avanti	a5	105 °
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	12 °
Raggio di sterzata (esterno ruote)	Wa1	5.37 m
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	l / e / s	1200 mm x 180 mm / 75 mm
Correttore di livello	a9	9 °
Pneumatici		
Modelli di pneumatici		17,5_R25
Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 2
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Tipi di sterzata		2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata a granchio
Motore		
Marca motore		Yanmar
Norma motore		Stage V / Tier 4
Modello motore		4TN107FTT-6SMU1
Numero di cilindri / Cilindrata		4 - 4567 cm³
Potenza nominale motore (cv) / Potenza (kW)		173 cv / 127 kW
Coppia massima / Regime motore		805 Nm@1500 rpm
Sistema di raffreddamento motore		Acqua
Numero batterie		2
Batteria / Capacità della batteria		12 V / 120 Ah
Trasmissione		
Tipo di trasmissione		Idrostatico
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2
Max. travel speed		25 km/h
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore
Idraulico		
Tipo di pompa		Pompa load sensing a cilindrata variabile
Portata idraulica - Pressione idraulica		185 l/min - 350 Bar
Capacità del serbatoio		
Olio motore		13 l
Olio idraulico		290 l
Capacità del serbatoio del carburante		315 l
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		24 l
Varie		
Sicurezza omologazione cabina		ROPS - FOPS cab (level 2)
Comandi		JSM

MHT 10160 ST5 - Disegno quotato

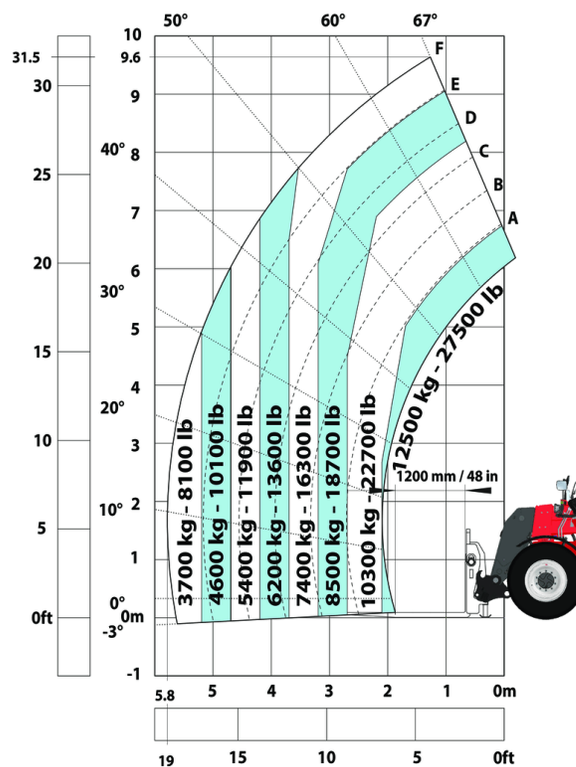


MHT 10160 ST5 - Diagramma di carico

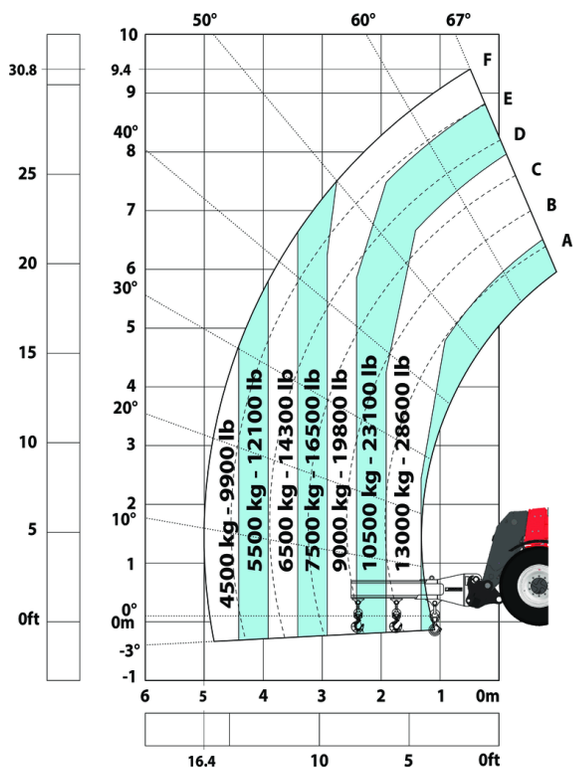
Macchina su pneumatici con forche Cd_g 600 mm



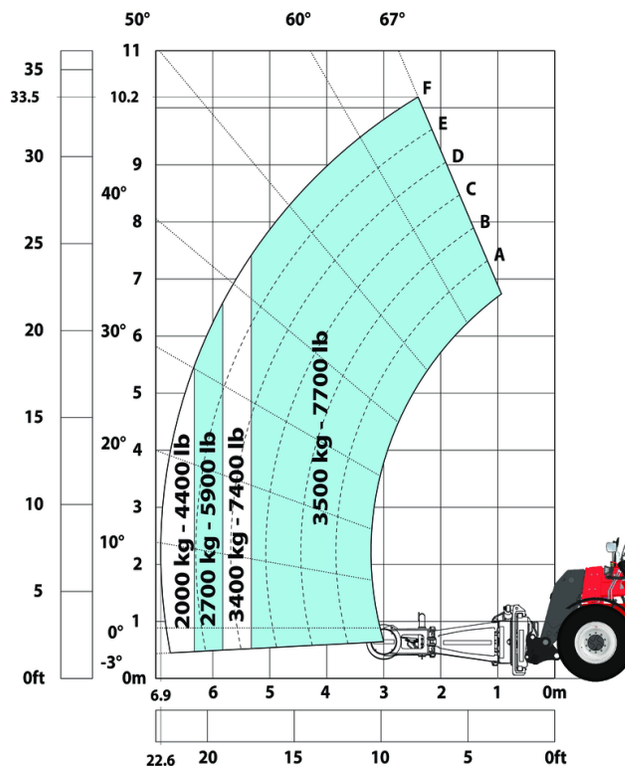
Macchina su pneumatici con forche Cd_g 1200 mm



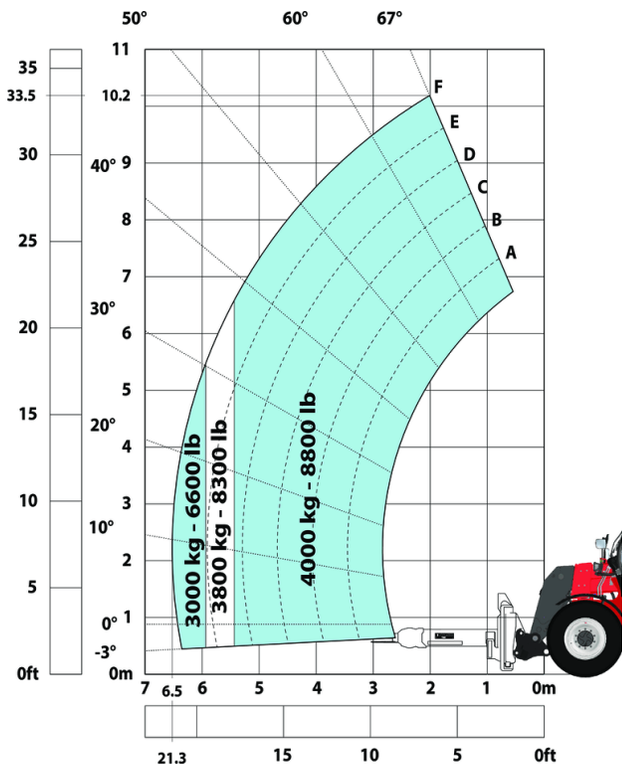
Macchina su pneumatici con braccetto 3 ganci 16000 kg (Metric)



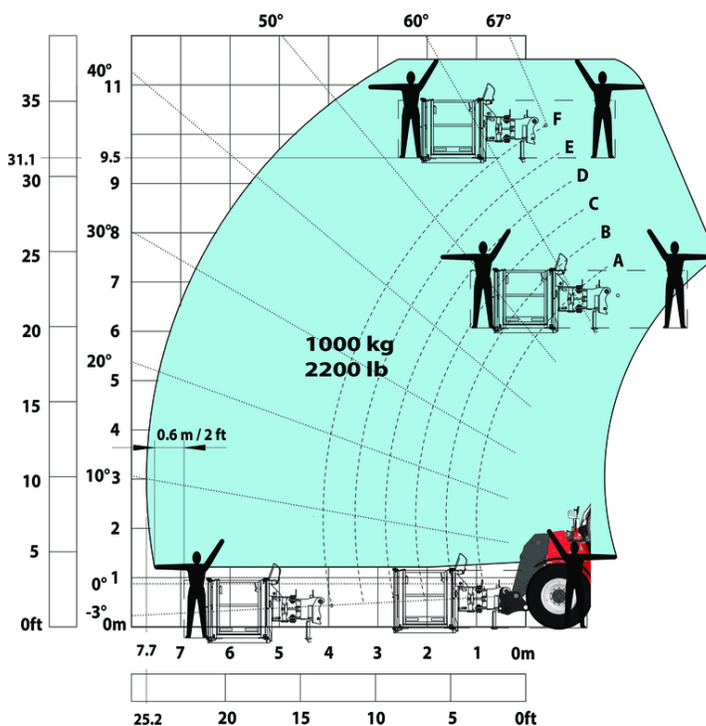
Macchina su pneumatici con pinza gomme TH 51 (Metric)

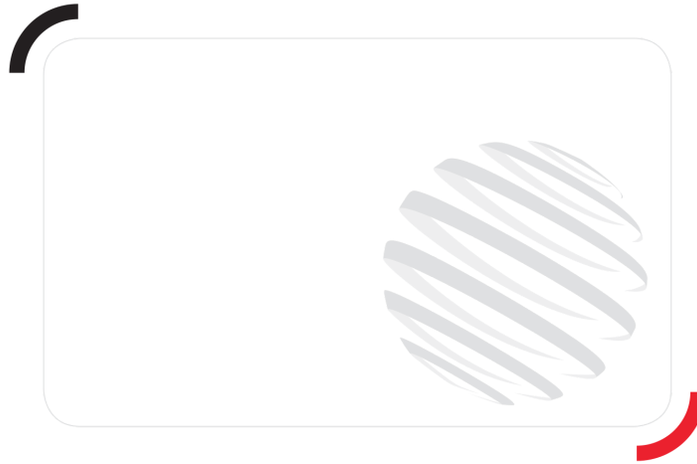


Macchina su pneumatici con pinza cilindri CH 4 (Metric)



Macchina su pneumatici con cestello





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