

Scheda tecnica :

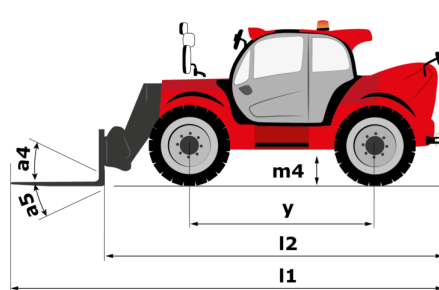
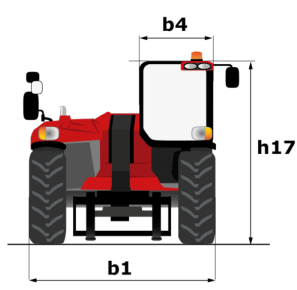
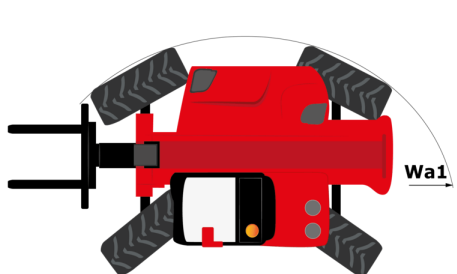
MHT 11250 ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

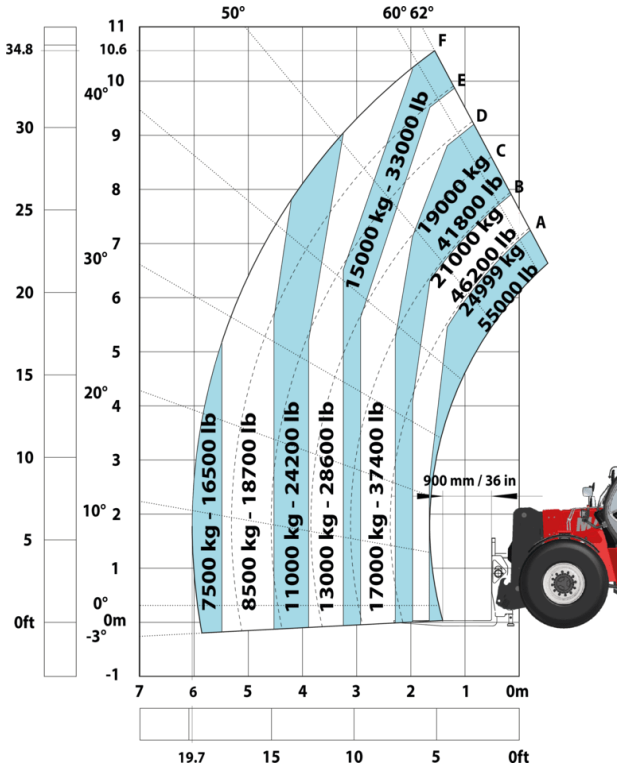
Capacità		Metrico
Portata massima		24999 kg
Baricentro del carico	c	900 mm
Altezza massima di sollevamento		10.60 m
Sbraccio massimo		6 m
Peso e dimensioni		
Lunghezza totale	I1	8.92 m
Peso a vuoto (con forche)	m4	32950 kg
Altezza libera dal suolo	y	0.47 m
Interasse	I2	4.10 m
Lunghezza al piano forche	b1	7.12 m
Larghezza	h17	2.80 m
Altezza	b4	3.07 m
Larghezza cabina	a4	0.95 m
Angolo di inclinazione verso l'alto	a5	10 °
Angolo di inclinazione in avanti	Wa1	106 °
Raggio di sterzata (esterno ruote)	I / e / s	5.50 m
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	a9	1800 mm x 220 mm x 100 mm
Correttore di livello		10 °
Pneumatici		
Modelli di pneumatici		18.00 R25
Numero ruote anteriori / di ruote posteriori		2 / 2
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Tipi di sterzata		2 ruote direttive, 4 ruote direttive, Sterzata a "granchio"
Motore		
Marca motore		Yanmar
Norma motore		Stage V, Tier 4
Modello motore		4TN107FTT-6SMU2
Numero di cilindri / Cilindrata		4 - 4567 cm³
Potenza motore (CV / kW)		211 cv / 155 kW
Coppia massima / Regime motore		805 Nm@1500 rpm
Sistema di raffreddamento motore		Acqua
Numero batterie		2
Batteria		12 V
Forza di trazione		20400 daN
Trasmissione		
Tipo di trasmissione		Idrostatico
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2
Velocità massima di spostamento		25 km/h
Freno stazionario		Freno di stazionamento negativo automatico
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore
Pendenza superabile - con carico / senza carico		31.50 % / 57.70 %
Idraulico		
Tipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile
Portata idraulica - Pressione idraulica		286 l/min - 350 bar
Capacità del serbatoio		
Olio motore		13 l
Olio idraulico		290 l
Carburante		315 l
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		24 l
Rumore e vibrazione		
Rumorosità nell'ambiente (LwA)		109 dB
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		2.50 m/s²
Rumorosità al posto di guida (LpA) secondo la norma NF EN 12053		75 dB
Varie		
Certificazione della cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2
Comandi		JSM
Riconoscimento automatico degli accessori (E-Reco)		Standard

MHT 11250 ST5 - Disegno quotato

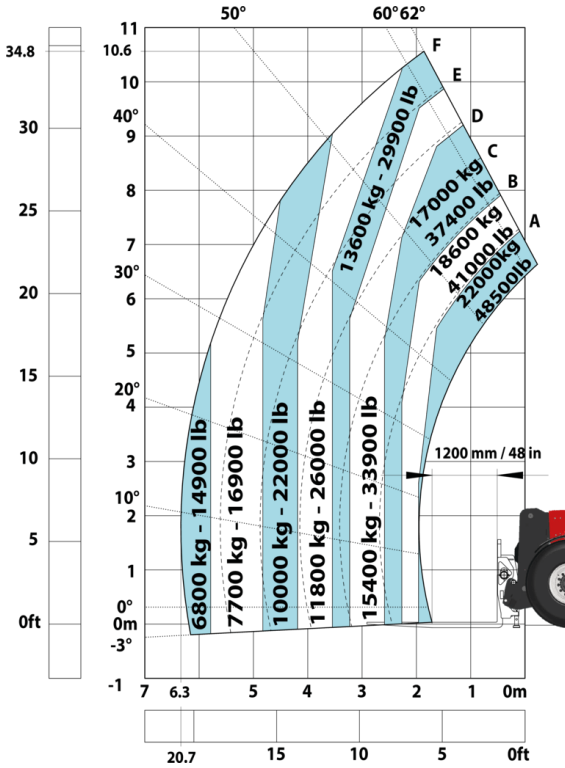


MHT 11250 ST5 - Diagramma di carico

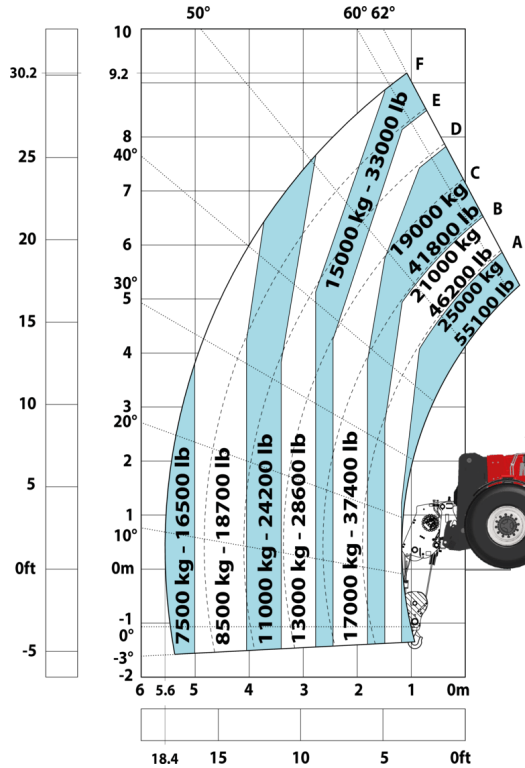
Macchina su pneumatici con forche Cdg 900 mm



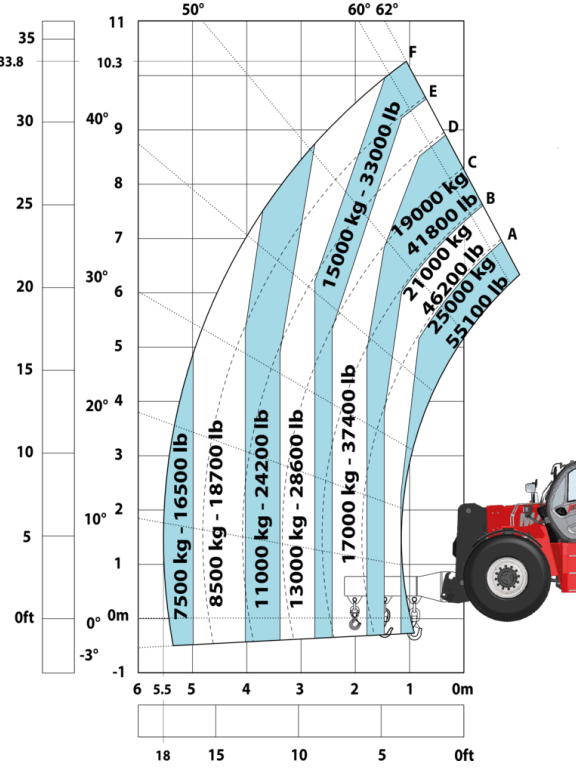
Macchina su pneumatici con forche Cdg 1200 mm



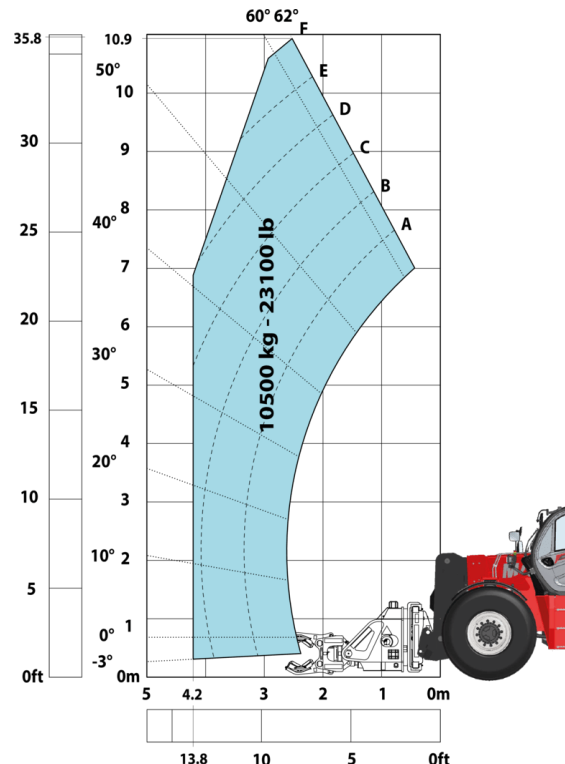
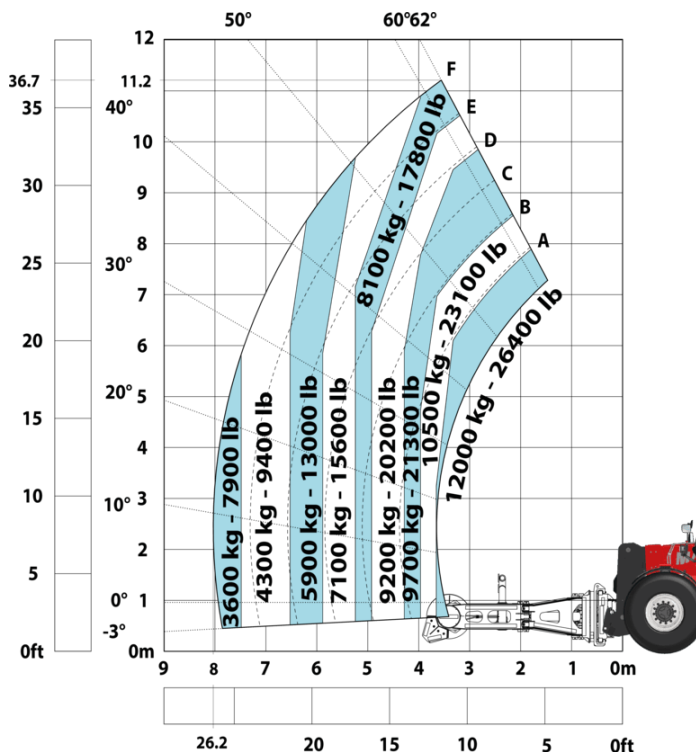
Macchina su pneumatici con argano 25000 kg (Metric)



Macchina su pneumatici con braccetto 3 ganci 25000 kg (Metric)



Macchina su pneumatici con pinza gomme TH 63 (Metric) Macchina su pneumatici con pinza cilindri CH 10 (Metric)





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITU 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