


MHT 860 L





MHT 860 L


MHT 860 LT


	Portata massima a 600 mm dal tallone delle forche	6000 kg
---	---	---------

	Altezza massima di sollevamento	8,10 m
---	--	--------


	Pneumatici	18-22,5 16 PR
---	-------------------	---------------



	Forche (mm)	
	Lunghezza	1200
	Larghezza per spessore	200 x 60
	Distanza massima esterno forche	1750
	Rotazione del portaforche	134°

	Correttore di livello Sull'assale anteriore per correggere di $\pm 8^\circ$ il telaio
---	---

	Freni multidisco a bagno d'olio sull'assale anteriore e posteriore. Freno di stazionamento elettro-idraulico multidisco a bagno d'olio
---	---


	Motore PERKINS Euro 3	1104D-E44TA
	Cilindrata	4 cilindri - 4400 cm ³
	Potenza a 2.200 giri/min (ISO/TR 14396)	144 CV/106 kw
	Coppia massima a 1400 giri/min	556 Nm
	Raffreddamento	ad acqua
	Iniezione	diretta
	Pendenza superabile (a vuoto/a carico)	75% / 49%


	Trasmissione	idrostatica
	Regolazione continua delle velocità (pompa idraulica a portata variabile e motore idrostatico a cilindrata variabile) con comando inching	
	Inversore di marcia	elettro-idraulico
	Marce (avanti/indietro)	2/2
	Velocità massima:	35 km/h

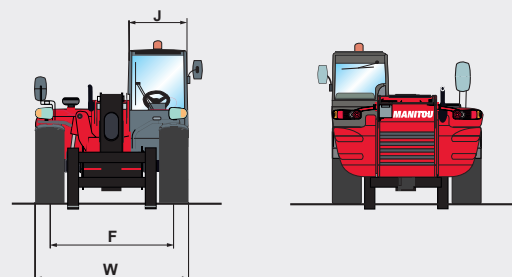
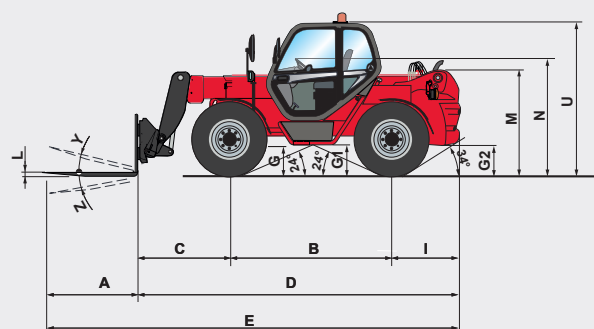
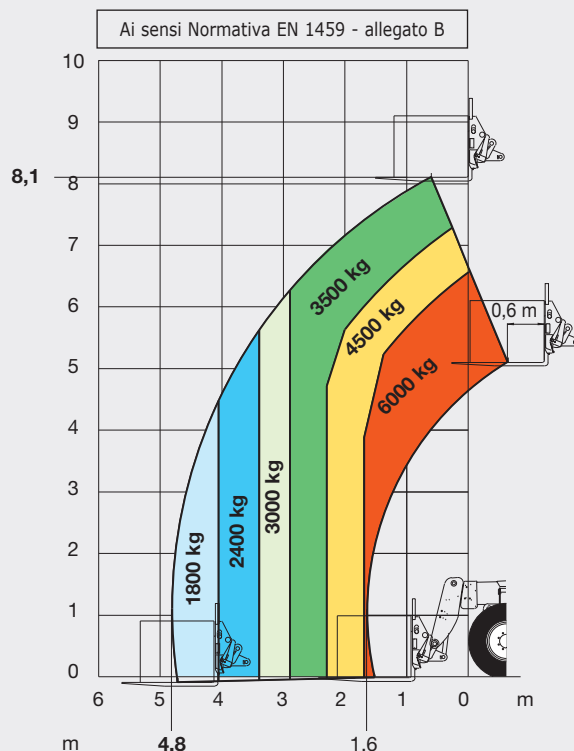
	Trazione 4 ruote motrici e sterzanti con trazione integrale permanente e 3 tipi di sterzata.	
---	---	---

	Impianto idraulico LSU:	140 l / min - 275 bar
	Pompa Load Sensing a portata variabile	
	Joystick monoleva J.S.M. (Joystick Switch and Move)	
	Sterzo Load Sensing con valvola prioritaria	

	Serbatoi	
	Olio	140 l
	Carburante	120 l

	Peso a vuoto (con forche):	11580 kg
	Altezza:	2,46 m
	Larghezza:	2,40 m
	Lunghezza (al portaforche):	5,36 m
	Luce libera da terra	0,41 m
	Raggio di sterzata (esterno ruote)	4,03 m
	Forza di trazione	10500 daN
	Rumorosità al posto di guida (LpA)	80,8 dB
	Rumorosità ambiente (LwA)	105 dB
	Vibrazione sul complesso mani/braccia	< 2,5 m/s ²
	Vibrazione sul corpo conducente	< 0,5 m/s ²

	Sicurezze
	Dispositivo di sicurezza luminoso ed acustico per segnalare l'eventuale sovraccarico e blocco idraulico automatico dei movimenti aggravanti - EN 15000



mm	
A	1200
B	2730
C	1540
D	5365
E	6565
F	1930
G	410
G1	450
G2	410
I	1095
J	865
K	1750
L	60
M	1700
N	1845
O	200
R	3800
S	8135
T	4360
U	2460
V	5330
V1	1375
V2	4035
W	2400
Y	11°
Z	123°

La presente pubblicazione descrive le versioni e le possibilità di configurazione dei prodotti Manitou che possono presentare differenze di dotazione. Le attrezzature illustrate in questo opuscolo possono essere di serie, a richiesta o non disponibili, secondo le versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le specifiche descritte e illustrate. Le specifiche riportate non sono impegnative. Per maggiori informazioni, si prega di mettersi in contatto con il concessionario Manitou. Documento non contrattuale. La presentazione dei prodotti non è impegnativa. Elenco specifiche non esauriente. I loghi e la grafica dell'impresa sono di proprietà della Manitou e non possono essere usati senza la preventiva autorizzazione. Tutti i diritti sono riservati. Le foto e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti per la consultazione e a titolo indicativo.

