

MT625



SCHEDA TECNICA



MT625H

MT 625 H

Sollevamento

Portata massima	2500 kg
Altezza massima di sollevamento	5.85 m
Forza di strappo con benna	3427 daN

Tempi a vuoto

Sollevamento	8.0 s
Discesa	5.4 s
Uscita sfilo	5.6 s
Rientro sfilo	4.3 s
Brandeggio indietro	3.5 s
Brandeggio avanti	3.6 s

Pneumatici

12-16.5 12 PR SKS CL Tubless

Impianto freni

Freni di servizio multidisco a bagno d'olio.
Freno stazionamento automatico.

Motore

KUBOTA STAGE III B / FINAL TIER 4

Tipo	V3307-DI-T-E4B
Cilindrata	4 cilindri - 3331 cm ³
Potenza	75 cv/55.4 kW Turbo
Coppia massima	265 Nm
Iniezione	diretta
Raffreddamento	acqua
Forza di trazione a carico	3550 daN

Trasmissione

idrostatica

Inversore di marcia elettro-idraulico

Numero rapporti (avanti/indietro)

2/2

Velocità di trasferimento massima

30 km/h

(la velocità può variare in funzione della normativa del paese)

Tipi sterzata 4 ruote motrici e sterzanti con trazione permanente e 3 tipi di sterzata

Comandi

JSM® Joystick multi-funzione
blocco automatico movimenti aggravanti
Norma EN15000

Impianto idraulico

Pompa a ingranaggi con divisore di portata 90 l/min - 235 bar

Serbatoi

Sistema di raffreddamento	12 l
Olio motore	11.2 l
Olio idraulico	115 l
Carburante	63 l

Peso a vuoto (con forche)

4800 kg

Dimensioni

C. Distanza dall'asse ruota anteriore al piano forche	0.99 m
B. Interasse	2.30 m
I. Distanza dall'asse ruota posteriore al retro	0.60 m
D. Lunghezza al piano forche	3.90 m
G. Luce da terra	0.33 m
J. Larghezza cabina	0.79 m
F. Carreggiata anteriore	1.49 m
W. Larghezza	1.81 m
U1. Altezza	1.92 m
Forche standard (lunghezza x larghezza x spessore)	1200 x 125 x 45 mm
Raggio di sterzata (esterno ruote)	3.31 m

Rumorosità e vibrazioni

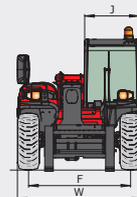
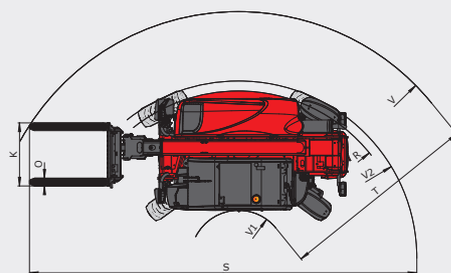
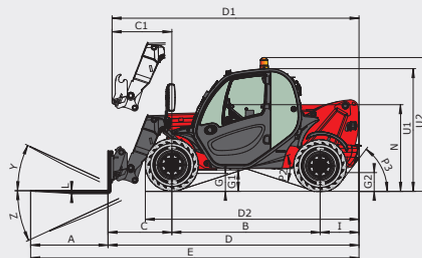
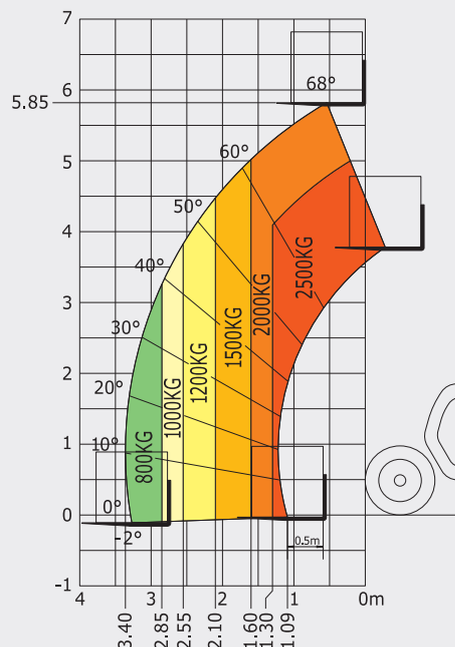
Rumorosità al posto di guida (LpA)	76 dB
Rumorosità ambiente (LwA)	104 db
Vibrazione sul complesso mani/braccia	<2.50 m/s ²

mm	
A	1200
B	2300
C	991
C1	928
D	3894
D1	3831
D2	3275
E	5094
F	1492
F1	1492
G	240
G1	330
G2	253
I	603
J	797
K	1015
L	45
N	1314
O	125
P2	37°
P3	52°
R	3150
S	6651.5
T	3935
U1	1920
U2	2054
V	4700
V1	765
V2	3310.5
W	1813
Y	12°
Z	117°

Impiego Fuoristrada

norma EN 1459 allegato B

Macchina su pneumatici



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 limitativo. Il logo 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. MANITOU BF SA - Società per azioni con consiglio di amministrazione - Capitale sociale: 39.547.824 euro - 857 802 508 RCS Nantes



FT026IT_C_1114_MT625