

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

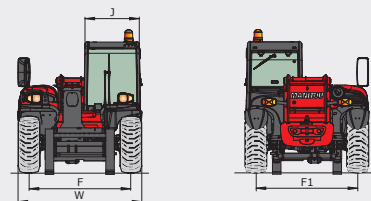
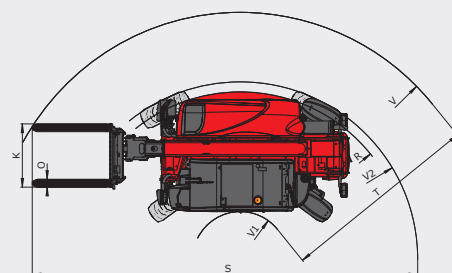
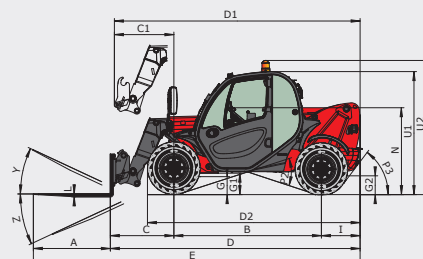
| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Rumorosità al posto di guida (LpA) | 76 dB |
| Rumorosità ambiente (LwA) | 104 db |
| Vibrazione sul complesso mani/braccia | <2.50 m/s ² |

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

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