

MANITOU MT625H

75K ST5 S1

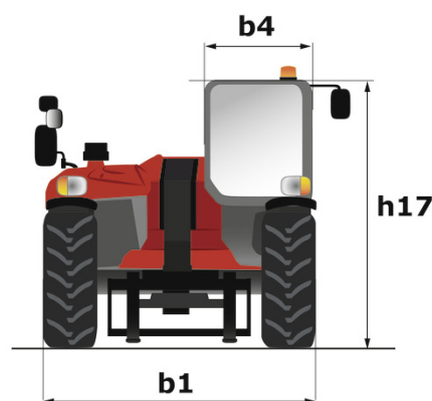
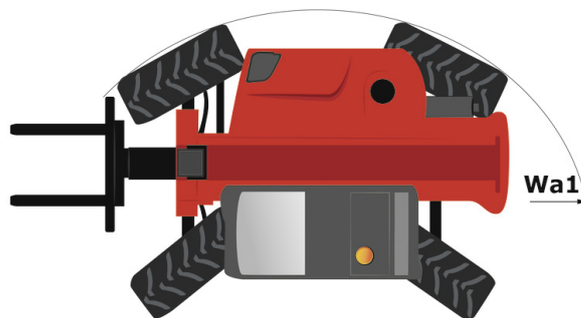
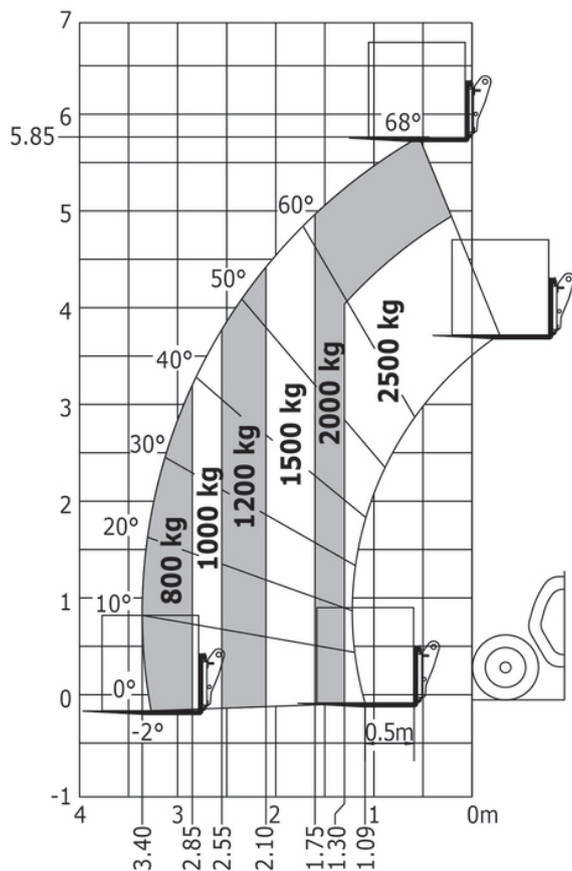
gv3.it  **VENPA**

SOLLEVATORE TELESCOPICO



SOLLEVATORE TELESCOPICO

MANITOU MT625H 75K ST5 S1



CARATTERISTICHE STANDARD

| | | | |
|---------------------------------------|---------|---|--------------------------|
| Massa totale a vuoto _____ | 4800 kg | Altezza libera dal suolo _____ | 0,33 m |
| Portata massima _____ | 2500 kg | B4. Larghezza cabina _____ | 0,79 m |
| Altezza massima di sollevamento _____ | 5,85 m | Angolo di inclinazione verso l'alto _____ | 12° |
| Sbraccio massimo _____ | 3,40 m | Angolo di inclinazione in avanti _____ | 117° |
| Lunghezza al portaforche _____ | 3,83 m | Wa1. Raggio di sterzata (esterno ruote) _____ | 3,31 m |
| Larghezza al portaforche _____ | 3,90 m | Tipo di ruote _____ | Antitraccia |
| B1. Larghezza _____ | 1,81 m | Forza di strappo con benna _____ | 3427 daN |
| H17. Altezza _____ | 1,92 m | Motore _____ | Kubota V3307 - CR - TE5B |
| Interasse _____ | 2,3 m | Potenza nominale _____ | 75 cv / 55.40 kW |

GV3.it  **VENPA**

PER INFORMAZIONI

www.gv3.it |    