Scheda tecnica:

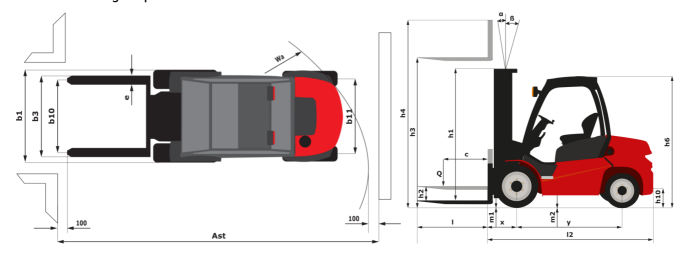
MSI 35 ST5





| | | MSI 35 | MSI 35 ST5 creato il 29 ottobre 2025 15:58 UTC | | | |
|-------|---|-----------|--|--|--|--|
| | Specifiche tecniche | | Metrico | | | |
| 1.1 | Costruttore | | Manitou | | | |
| 1.2 | Nome modello | | MSI 35 ST5 | | | |
| 1.3 | Tipo di alimentazione | | Diesel | | | |
| 1.4 | Tipo di operatore | | Seduto | | | |
| 1.5 | Portata massima | Q | 3500 kg | | | |
| 1.6 | Baricentro del carico | С | 500 mm | | | |
| 1.8 | Distanza dal centro dell'assele anteriore al piano forche | X | 631 mm | | | |
| 1.9 | Interasse | у | 1900 mm | | | |
| | Riferimento standard del montante della macchina | | FVD 33 | | | |
| | Weight | | | | | |
| 2.1 | Peso | | 4780 kg | | | |
| 2.2 | Peso su assale anteriore (con carico) / posteriore (con carico) | | 7350 kg / 850 kg | | | |
| 2.3 | Peso su assale anteriore a vuoto / posteriore a vuoto | | 1710 kg / 3070 kg | | | |
| | Pneumatici | | | | | |
| 3.1 | Tipo di ruote | | Gomme pneumatiche antitraccia | | | |
| 3.2 | Dimensioni ruote anteriori | | 300-15/18 6T P43 | | | |
| 3.3 | Dimensioni ruote posteriori | | 7.00-12/12 ED PLUS | | | |
| 3.5 | Numero ruote anteriori / di ruote posteriori | | 2 / 2 | | | |
| 3.5.2 | Numero di ruote motrici | | 2 | | | |
| 3.6 | Carreggiata centro ruote anteriori | b10 | 1044 mm | | | |
| 3.7 | Ruota posteriore | b11 | 1108 mm | | | |
| | Dimensions | | | | | |
| 4.7 | Altezza della protezione conducente (cabina) | h6 | 2095 mm | | | |
| 4.8 | Altezza del sedile | h7 | 972 mm | | | |
| 4.19 | Lunghezza totale | I1 | 4289 mm | | | |
| 4.20 | Lunghezza al piano forche | 12 | 3139 mm | | | |
| 4.21 | Larghezza | b1 | 1330 mm | | | |
| 4.22 | Sezione forche / Larghezza forche / Lunghezza forche | s / e / l | 45 mm x 125 mm x 1200 mm | | | |
| 4.23 | Piastra portaforche a norma DIN 15173 A/B | | 3A | | | |
| 4.24 | Larghezza della piastra portaforche | b3 | 1260 mm | | | |
| 4.31 | Altezza dal suolo sotto al montante | m1 | 260 mm | | | |
| 4.32 | Altezza dal suolo al centro dell'interasse | m2 | 238 mm | | | |
| 4.33 | Corridoio di lavoro con pallet 1000 x 1200 trasversale | Ast | 4711 mm | | | |
| 4.35 | Raggio di sterzata | Wa | 2680 m | | | |
| | Performance | | | | | |
| 5.1 | Velocità di spostamento (con carico / senza carico) | | 21 km/h-21 km/h | | | |
| 5.2 | Velocità di sollevamento (con carico / senza carico) | | 0.50 m/s-0.50 m/s | | | |
| 5.3 | Velocità discesa con carico / (senza carico) | | 0.50 m/s-0.30 m/s | | | |
| 5.5 | Forza di trazione | | 1900 daN | | | |
| 5.7 | Pendenza superabile - con carico | | 24 % | | | |
| 5.10 | Freno di servizio | | Freni idraulici per mancanza di pressione | | | |
| | Tipo di trasmissione | | Idrostatico | | | |
| | Motore | | | | | |
| 7.1 | Marca motore / Modello motore / Norma motore | | Kubota / D1803 CRT E5B / Stage V | | | |
| 7.2 | Potenza motore (CV / kW) | | 50 cv/37 kW | | | |
| 7.3 | Regime nominale | | 2700 rpm | | | |
| 7.4 | Numero di cilindri / Cilindrata | | 3 - 1826 cm³ | | | |
| | Varie | | | | | |
| 8.1 | Tipo di unità motrice | | Elettronico | | | |
| 8.2 | Pressione impianto idraulico per accessori | | 230 bar | | | |
| 8.3 | Portata d'olio per attrezzature | | 45 I/min | | | |
| 8.4 | Livello di rumore all'orecchio del conducente secondo la norma DIN 12 053 | | 81 dB | | | |

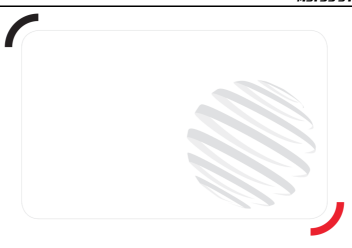
MSI 35 ST5 - Disegno quotato



Caratteristiche dei montanti e capacità residue

| Duplex Visibilità Totale (FVD) | | FVD 30 | FVD 33 | FVD 37 | FVD 40 | FVD 45 |
|---|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| α - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti | ٠ | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| β - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro | ٠ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| h1 - Altezza montante abbassato | mm | 2136 | 2286 | 2546 | 2736 | 2986 |
| h2 - Alzata libera | mm | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| h3 - Altezza di sollevamento | mm | 3000 | 3300 | 3700 | 4000 | 4500 |
| h4 - Altezza montante sollevato | mm | 3738 | 4038 | 4438 | 4738 | 5238 |
| Capacità residua all'altezza max | kg | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Capacità residua con traslatore laterale agganciato alla massima altezza | kg | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Altezza a capacità max | mm | 3000 | 3300 | 3700 | 4000 | 4500 |
| Altezza alla massima capacità con traslatore agganciato | mm | 3000 | 3300 | 3700 | 4000 | 4500 |

| Triplex a sollevamento libero (FLT) | | FLT 34 | FLT 37 | FLT 40 | FLT 43 | FLT 47 | FLT 55 | FLT 60 |
|--|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| α - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti | ۰ | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 6 | 6 |
| β - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro | ٠ | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 6 | 6 |
| h1 - Altezza montante abbassato | mm | 1936 | 2036 | 2136 | 2286 | 2386 | 2736 | 2986 |
| h2 - Alzata libera | mm | 1208 | 1308 | 1408 | 1558 | 1658 | 2008 | 2258 |
| h3 - Altezza di sollevamento | mm | 3400 | 3700 | 4000 | 4300 | 4700 | 5500 | 6000 |
| h4 - Altezza montante sollevato | mm | 4184 | 4484 | 4784 | 5084 | 5484 | 6284 | 6784 |
| Capacità residua all'altezza max | kg | 3500 | 3500 | 3500 | 2600 | 1800 | | |
| Capacità residua con traslatore laterale agganciato alla massima altezza | kg | 3500 | 3500 | 3500 | 3200 | 1800 | | |
| Altezza a capacità max | mm | 3400 | 3700 | 4000 | 4000 | 3500 | 2500 | 2500 |
| Altezza alla massima capacità con traslatore agganciato | mm | 3400 | 3700 | 4000 | 4000 | 3500 | | |





Sede centrale

MANITOU ITALIA SrI 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