Scheda tecnica:

2300V



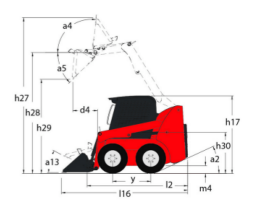


| | 23000 | creato il 15 novembre 2025 09:00 U |
|---|-------|------------------------------------|
| Capacità | | Metrico |
| Capacità operativa al 50% del carico di ribaltamento | | 1043.26 kg |
| Peso operativo | | 3515 kg |
| Peso a vuoto | | 3150 kg |
| Carico di ribaltamento | | 2086.53 kg |
| Peso e dimensioni | | |
| Interasse | у | 1092 mm |
| Altezza di lavoro - Sollevamento massimo | h27 | 4039 mm |
| Altezza massima al pemo con benna completamente sollevata | h28 | 3099 mm |
| Altezza alla protezione ROPS | h17 | 2058 mm |
| Angolo di scarico alla massima altezza | a5 | 42 ° |
| Altezza di scarico | h29 | 2312 mm |
| Lunghezza con benna | I16 | 3589 mm |
| Sbraccio ad altezza di scarico massimo | r6 | 826 mm |
| Angolo di richiamo con benna alla massima altezza | a4 | 92 ° |
| Altezza dal sedile al suolo | h30 | 978 mm |
| Larghezza senza benna | b1 | 1707 mm |
| Altezza libera dal suolo | m4 | 203 mm |
| Lunghezza senza benna | 12 | 2789 mm |
| Raggio di ingombro anteriore con benna | b18 | 2171 mm |
| Performance | | |
| Velocità di spostamento (senza carico) | | 12.70 km/h |
| Velocità di spostamento massima con 2a velocità opzionale | | 20 km/h |
| Pneumatici | | |
| Tipo di trasmissione | | Idrostatico |
| Motore | | |
| Marca motore | | Yanmar |
| Modello motore | | 4TNV98CT-XNGL |
| Norma motore | | Stage V |
| Coppia massima / Regime motore | | 294 Nm / 1800 rpm |
| Tipo di alimentazione | | Diesel |
| Numero di cilindri | | 4 |
| Potenza motore (CV / kW) | | 72 cv / 52.70 kW |
| Sistema di raffreddamento motore | | Acqua |
| Batteria | | 12 V |
| Alternateur - Amperaggio | | 100 A |
| Motorino avviamento | | 3 kW |
| draulico | | |
| mpianto idraulico ausiliario | | 86.50 l/min |
| Pressione impianto idraulico standard | | 239.59 bar |
| mpianto idraulico high flow - Opzione | | 114 l/min |
| Pressione impianto idraulico High-Flow - Opzione | | 229.25 bar |
| Capacità del serbatoio | | |
| Carburante | | 106 l |
| Capacità del serbatoio idraulico | | 22.70 I |
| Cilindrata | | 3.30 l |
| Liquido raffreddamento | | 18 I |

2300V - Disegno quotato











Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

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