Scheda tecnica:

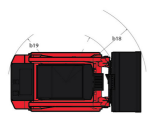
## **1050RT**



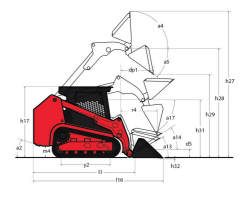


	1050RT	₹ creato il 14 dicembre 2025 16:21 UTC	
Capacità		Metrico	
Peso operativo		2141 kg	
Peso a vuoto		1928 kg	
Capacità operativa al 35% del carico di ribaltamento		476 kg	
Capacità operativa al 50% del carico di ribaltamento		680 kg	
Carico di ribaltamento		1361 kg	
Peso e dimensioni		-	
Altezza di lavoro - Sollevamento massimo	h27	3650 mm	
Altezza massima al pemo con benna completamente sollevata	h28	2769 mm	
Sbraccio ad altezza di scarico massimo	r6	673.10 mm	
Angolo di scarico alla massima altezza	a5	38 °	
Altezza di scarico ad altezza massima	h29	2134 mm	
Angolo di richiamo ad altezza massima	a4	102 °	
Altezza alla protezione ROPS	h17	1816 mm	
Lunghezza con benna	116	2985 mm	
-	11	2983 mm	
Lunghezza senza benna Altezza senza idea	h31	1466 mm	
Altezza specifica			
Sbraccio ad altezza specifica	r4	991 mm	
Angolo di scarico ad altezza specifica	a17	72 °	
Posizione di trasporto	d5	127 mm	
Angolo di richiamo massimo in posizione di trasporto	a14	32 °	
Posizione di scavo	h32	0 mm	
Angolo di uscita, con contrappeso standard		35 °	
Altezza libera dal suolo	m4	191 mm	
Carreggiata cingoli	b10	1039 mm	
Larghezza cingoli	b20	250 mm	
Interasse ruote cingoli	y2	1283 mm	
Larghezza senza benna	b1	1290 mm	
Larghezza benna	e1	1372 mm	
Raggio di ingombro anteriore con benna	b18	1854 mm	
Angolo di attacco	a3	90 °	
Altezza cingolo		25 mm	
Tipo cingoli / Rulli cingoli / Tipo rulli		Gomma / 4 / Acciaio	
Performance			
Velocità di trasferimento - 1a velocità		10.10 km/h	
Forza di trazione		1996 kg	
Forza di strappo alla benna - Cilindro inclinazione		1346 kg	
Forza di strappo alla benna - Cilindro sollevamento		1376 kg	
Motore			
Marca motore		Yanmar	
Modello motore		3TNV88C-KMSV	
Tipo motore		Radial Piston	
Potenza motore (CV)		34.20 cv	
Potenza motore (kW)		23.70 kW	
Coppia massima		109.40 Nm	
Batteria		12 V	
Ampere di avviamento a freddo alla temperatura (CCA)		800 A	
Alternateur - Tension / Amperaggio		12 V / 55 A	
Idraulico			
Impianto idraulico ausiliario		55 l/min	
Capacità del serbatoio			
Capacità carter olio		5.87 I	
Capacità del serbatoio idraulico		30 I	
Carburante		36 I	
Liguido raffreddamento		6.62	
Cilindrata / Numero di cilindri		1.64   / 3	
Rumore e vibrazione			
Rumorosità nell'ambiente (LwA)		101 dB	
Rumorosità al posto di guida (LpA)		85.80 dB	
Varie			
Pressione al suolo		0.33 bar	

## 1050RT - Disegno quotato







## Allestimento

Altre opzioni	
Autolivellamento idraulico del sollevamento selezionabile 4	Optional
Funzione di sollevamento	
Attacco accessori manuale All-Tach®	Standard
Impianto idraulico ausiliario	Standard
Sistema di tensionamento automatico dei cingoli IdealTrax	Standard
Funzioni secondarie	
Contrappeso	Standard
Sottocarro a struttura dedicata	Standard
Motorizzazione/Potenza	
Autospegnimento automatico motore	Optional
Doppio filtro aria a cartuccia con indicatore	Standard
Preriscaldamento all'avviamento	Standard
Radiatore olio idraulico e raffreddamento monoblocco	Standard
Pneumatici	
Sottocarro dedicato per cingoli in gomma	Standard
Sicurezza	
Awisatore acustico di retromarcia	Standard
Distanziale per bloccaggio meccanico del sollevamento	Standard
Easy Manager	Standard
Protezione anti-vandalica	Standard
Sistema di allarme motore con display errori	Standard
Stazione operatore	
Acceleratore a pedale	Standard
Display multi-funzione	Standard
Portiera con apertura laterale	Standard
Sedile con molleggio	Optional
Tetto protezione ROPS/FOPS Livello II	Standard
Vetro laterale scorrevole	Standard





## 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