Scheda tecnica:

## MLA 6-65 H-Z





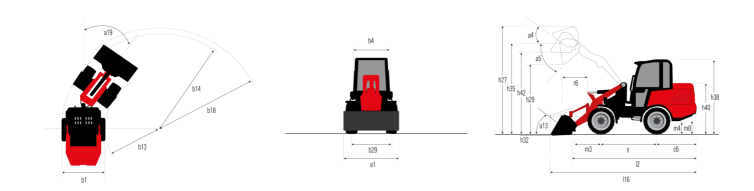
	MLA 6-65	• H-∠ creato il 16 dicembre 2025 16:04 UTC	
Capacità		Metrico	
Carico statico di ribaltamento con benna - Frontale		2907 kg	
Carico statico di ribaltamento con benna - Articolato		2230 kg	
Carico statico di ribaltamento con forche - Frontale		2259 kg	
Carico statico di ribaltamento con forche - Articolato		1778 kg	
Altezza max. al pemo della benna	h35	3.32 m	
Altezza max. di sollevamento (sotto le forche)	h3	3.13 m	
Forza di strappo con benna		5743 daN	
Peso e dimensioni			
Peso a vuoto (con forche) con tetto a 4 piantoni		4150 kg	
Peso a vuoto (con forche)		4309 kg	
Interasse	у	2.01 m	
Larghezza con tetto a 4 piantoni	b22	1.28 m	
Larghezza cabina	b4	1.28 m	
Altezza complessiva con FOPS rimosso e ROPS ripiegato	h36	1.98 m	
Altezza complessiva con tetto a 4 piantoni	h38	2.47 m	
Altezza complessiva con cabina	h17	2.47 m	
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	45 °	
Angolo di inclinazione verso i alto	a5	45 °	
	a19	45 °	
Angolo di articolazione  Larghezza senza benna	b1		
	12	1.65 m 4.26 m	
Lunghezza senza benna Altezza libera dal suolo		4.26 III 0.37 m	
Motore	m4	0.37 III	
Marca motore		Vonnes	
		Yanmar	
Modello motore		4TNV98CT_PGWL1	
Norma motore		Stage V	
Numero di cilindri / Cilindrata		4 - 3300 cm <sup>3</sup>	
Potenza motore (CV / kW)		65 cv / 48.50 kW	
Coppia massima / Regime motore		280 Nm / 1560 rpm	
Sistema di raffreddamento motore		2 radiatori ad acqua + olio idraulico	
Trasmissione		U a s	
Tipo di trasmissione		Idrostatico	
Numero di marce (avanti / indietro)		2 / 2	
Velocità di trasferimento massima (la velocità può variare in funzione della normativa del paese)		30 km/h	
Velocità di spostamento (con carico)		20 km/h	
Bloccaggio differenziale		Bloccaggio anteriore e posteriore della macchina	
Freno stazionamento		Manuale	
Freno di servizio		Hydraulic drum brake on front axle, acting on all 4 wheels	
Idraulico			
Tipo di pompa		Pompa ad ingranaggi	
Portata idraulica - Pressione idraulica		70 I/min / 200 bar	
Impianto idraulico high flow (I/min) - Opzione		100 l/min	
Pressione impianto idraulico trasmissione		420 bar	
Capacità del serbatoio			
Olio idraulico		74	
Carburante		95 I	
Rumore e vibrazione			
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		2.50 m/s²	
Varie			
Certificazione della cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 1	

## Opzioni / Livello finitura

S: Standard / O: Opzione / -: non disponibile

	Essential	Classic	Premium
Funzione di sollevamento			
"Comfort Ride Control" Sospensione braccio	0	0	S
Bloccaggio idraulico dell'accessorio	S		S
Linea idraulica dell'accessorio	S	S	S
Stazione operatore			
Autoradio con sintonizzatore - 50W	-	S	S
Cabina chiusa con riscaldamento		S	S
Piantone dello sterzo regolabile e telescopica	S	S	S
Sedile pneumatico		0	S
Tappetino pedana operatore	S	S	S
Tetto protezione Canopy	S	-	
Motorizzazione/Potenza			
Acceleratore manuale	S	S	S
Controllo della velocità	0	0	S
Idraulica con portata continua	S	S	S
Prefiltro aria autopulente	S	S	S
Terza marcia	0	0	S
Luci			
Fari di lavoro a LED sulla cabina (x4 : 2 anteriori + 2 posteriori)	0	0	S
Fari di lavoro sulla cabina (x4 : 2 anteriori + 2 posteriori)	S	S	-
Girofaro ribassato a LED	0	0	0
Illuminazione completa per la circolazione su strada	0	S	S

## MLA 6-65 H-Z - 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