

Scheda tecnica :

# MC 30-4 ST5



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD



## Caratteristiche dei montanti e capacità residue

Duplex Visibilità Totale (FVD)		FVD 33	FVD 37	FVD 45
$\alpha$ - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti	°	12	12	12
$\beta$ - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro	°	10	10	10
h1 - Altezza montante abbassato	mm	2338	2598	3038
h2 - Alzata libera	mm	117	117	117
h3 - Altezza di sollevamento	mm	3300	3700	4500
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4090	4490	5290
Capacità residua all'altezza max	kg	1400	1400	500
Capacità residua con traslatore laterale agganciato alla massima altezza	kg	1400	1400	500
Altezza a capacità max	mm	2700	2700	2800
Height at max capacity with hooked-on sideshift	mm	2700	2700	2800

Triplex a sollevamento libero (FLT)		FLT 34	FLT 37	FLT 40	FLT 43	FLT 47	FLT 55
$\alpha$ - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti	°	12	12	12	12	12	6
$\beta$ - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro	°	10	10	10	10	10	6
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1988	2088	2188	2338	2438	2788
h2 - Alzata libera	mm	1235	1335	1435	1585	1685	2035
h3 - Altezza di sollevamento	mm	3400	3700	4000	4300	4700	5500
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4236	4536	4836	5136	5536	6336
Capacità residua all'altezza max	kg	1900	1500	1300	1400	430	500
Capacità residua con traslatore laterale agganciato alla massima altezza	kg	1800	1400	1250		400	400
Altezza a capacità max	mm	2700	2600	2700	3100	2700	2500
Height at max capacity with hooked-on sideshift	mm	2700	2600	2700		2700	2500

Triplex Visibilità Totale (FVT)		FVT 33
$\alpha$ - Inclinazione del montante e del portaforche, in avanti	°	12
$\beta$ - Inclinazione del montante e del portaforche, indietro	°	10
h1 - Altezza montante abbassato	mm	1878
h2 - Alzata libera	mm	129
h3 - Altezza di sollevamento	mm	3300
h4 - Altezza montante sollevato	mm	4079
Altezza a capacità max	mm	2500

## Allestimento

Standard
Assale posteriore oscillante
Cabina aperta
Closed cab
Differential Lock
Easy link
Ecostop
Faro di lavoro posteriore
Front tires - Rough terrain profil
Inching Pedal
Pneumatici posteriori - Profilo per terreni accidentati
Sedile a sospensione meccanica in PVC
Switch 2WD / 4WD

Opzionale
Avisatore acustico di retromarcia
Cabina aperta
Cabina chiusa con riscaldamento e aria condizionata
Carrello laterale
Griglia reggicarico
Hydraulic kit 3rd and 4th elements
Joystick Switch and Move (JSM)
Lampeggiante rotativo a LED
Luci di lavoro anteriori e posteriori
Sedile pneumatico



 **MANITOU**  
**HANDLING YOUR WORLD**

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](http://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