

Scheda tecnica :

ARGANO IDRAULICO PER CARICHI GRAVOSI











Vantaggi per i clienti

- Trasforma il tuo sollevatore telescopico in una gru.
- Implementazione estremamente rapida.
- Facile manovra dalla cabina o con il telecomando della macchina (opzionale).
- Movimenti rapidi e precisi.

Specifiche tecniche







- Motore idraulico + Sensore di fine corsa idraulico in salita e discesa.
- Rottura negativa a bagno d'olio.

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza Winch 23T - 939329].

Specifiche tecniche		Argano 9 T	Argano 13T	Argano 18T	Argano 23T	W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14
Distanza dal centro di gravità (mm)		387	434	423	423	434	434	423	423
Altezza di lavoro (mm)	h21	14000	14000	14000	14000	13000	13000	14000	14000
Capacità									
Capacità (kg)		9000	13000	18000	23000	13500	16000	20000	25000
Weight									
Peso (kg)		850	1185	1630	1550	1185	1185	1450	1450
Dimensions									
Sbraccio massimo (mm)		532	682	722	722	682	682	722	722
Peso e dimensioni									
Altezza (mm)	h17	2259	2328	2623	2623	2328	2328	2623	2623
Lunghezza totale (mm)	l1	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Numero taglie		1	2	2	2	2	2	2	2
Larghezza (mm)		1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Profondità (mm)	p5	975	975	1044	1044	975	975	1044	1044
Lunghezza cavo (mm)		30000	60000	60000	60000	60000	60000	60000	60000
Parametri di funzionamento									
Equipaggiamento macchina									
Velocità gancio (m/mn)		22.50	15	12	12	-	-	-	-

Compatibilità della macchina	Argano 9 T	Argano 13T	Argano 18T	Argano 23T	W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14
Codice E-RECO	939030	939234	939328	939329	52702240	52702241	52702470	52693990
MHT 790 Mining ST5	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT 790 ST5	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10135 ST5	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10160 ST5	-	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10200 ST5	-	-	-	-	-	-	X	-
MHT 11250 Mining ST5	-	-	-	-	-	-	-	X
MHT 11250 ST5	-	-	-	-	-	-	-	X
MHT 12330	-	-	-	X	-	-	-	-
MHT-X 790 ST3A	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	X	-	-	-	X
MHT-X 12330	-	-	-	X	-	-	-	-
MHT 790 OLD	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10130 OLD	-	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10180 OLD	-	-	X	-	-	-	-	-
MHT 10230 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-
MHT-X 790 OLD	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT-X 790 Mining OLD	X	-	-	-	-	-	-	-

TABELLA DEI SIMBOLI

	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri



 **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



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