

Karta danych technicznych :

WCIAGARKA HYDRAULICZNA DO PRAC CIEZKICH



Korzyści dla klienta

- Zamienia ładownicę teleskopową w dźwig.
- Niezwykle szybki montaż na karetce MANITOU.
- Łatwe sterowanie urządzeniem z kabiny lub za pomocą pilota (opcja).
- Szybkość i precyzja ruchów.

Charakterystyka techniczna

- Napęd hydrauliczny + ogranicznik ruchu po osiągnięciu skrajnego położenia.
- Hamulce negatywne w kąpeli olejowej.
- Podwójne lub poczwórne zblocze (zależnie od modelu).
- Homologowany hak obrotowy z autoblokadą.
- Stojak do przechowywania wyciągu z otworami na widły.
- Uwaga: wymiary podane poniżej dla wciągarki umieszczonej na stojaku.

[Zdjęcie 3D u góry tej strony to odniesienie Winch 23T - 939329].

Charakterystyka techniczna		W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Odległość od środka ciężkości (mm)		434	434	423	423	387	434	423	423
Wysokość robocza (mm)	h21	13000	13000	14000	14000	14000	14000	14000	14000
Pojemność									
Pojemność (kg)		13500	16000	20000	25000	9000	13000	18000	23000
Weight									
Masa całkowita (kg)		1185	1185	1450	1450	850	1185	1630	1550
Dimensions									
Wysięg max. (mm)		682	682	722	722	532	682	722	722
Waga i wymiary									
Wysokość całkowita (mm)	h17	2328	2328	2623	2623	2259	2328	2623	2623
Długość całkowita (mm)	l1	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Pętla okablowania		2	2	2	2	1	2	2	2
Szerokość (mm)		1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Głębokość (mm)	p5	975	975	1044	1044	975	975	1044	1044
Długość liny / kabla (mm)		60000	60000	60000	60000	30000	60000	60000	60000
Parametry robocze									
Wypożyczenie maszyny									
Prędkość haka (m/mn)		-	-	-	-	22.50	15	12	12

Kompatybilność maszyn	W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Numer katalogowy E-RECO	52702240	52702241	52702470	52693990	939030	939234	939328	939329
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	-	-	-

TABELA SYMBOLI

	Nie jest wymagana predyspozycja		Przewód hydrauliczny		Powrót oleju hydraulicznego do zbiornika
	Predyspozycja elektryczna		Predyspozycja platformy		Predyspozycja zacisków opon, zacisków cylindrów



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Siedziba główna

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes