

Karta danych technicznych :

# HAK DO CIĘŻKIEJ PRACY MONTOWANY NA RAMIE



## Charakterystyka techniczna

- Udźwig maksymalny ładunków podwieszanych do 12000 kg / 26460 lb.
- Bezpieczeństwo: homologowany hak obrotowy z autoblokadą.

## Korzyści dla klienta

- Sprawne i wytrzymałe narzędzie do transportu ładunków podwieszanych.
- Bezpośredni montaż na karcie zapewnia bezpieczeństwo pracy.
- Bardzo poręczne narzędzie nie ograniczające stabilności maszyny.

Charakterystyka techniczna		JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Odległość od środka ciężkości (mm)		385	401	455	186	391	398	398
Pojemność								
Pojemność (kg)		16000	20000	36000	9000	13000	18000	25000
Weight								
Masa całkowita (kg)		340	355	970	129	305	340	460
Dimensions								
Wysięg max. (mm)		700	700	905	260	700	700	700
Waga i wymiary								
Wysokość całkowita (mm)	h17	1068	1208	1468	960	1055	1208	1258
Długość całkowita (mm)	l1	943	943	1817	425	945	943	985
Szerokość (mm)		830	830	1170	815	800	830	850
Parametry robocze								
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×

Kompatybilność maszyn	JH 16000	JH 20000	JH 36000	PC 9 T	PC 13 T	PC 18 T	PC 25 T
Numer katalogowy E-RECO	52702450	52702460	52623274	939970	53008009	53011879	53008289
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	-	-	-	X
MHT-X 790 Mining ST3A	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 10135 ST3A	X	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10160 ST3A	X	-	-	-	-	-	-
MHT-X 10200 ST3A	-	X	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 11250 ST3A	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 12330	-	-	X	-	-	-	X
MRT 2260	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2260 e	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2570	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2660	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2660 e	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3060	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3570	-	-	-	X	-	-	-
MRT 3570 ES	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2260	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2570	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2660	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3060	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3570	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 3570 ES	-	-	-	X	-	-	-
MHT 790 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10130 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10180 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-
MHT 10230 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-
MRT 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-
MRT-X 2470 Privilege Plus <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-

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



**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](http://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