

Karta danych technicznych :

CHWYTAK DO OPON



Benefits

- Szybki i bezpieczny transport opon.
- Znaczące udoskonalenie w dziedzinie transportu opon.
- Bezkompromisowość pod względem bezpieczeństwa.
- Łatwe i precyzyjne manewrowanie opon.
- Szeroki zakres średnic i objętości dostosowany do każdego typu opon.
- Urządzenie kompatybilne z szeroką gamą maszyn.

Technical characteristics

- Bezpieczne urządzenie do demontażu opon.
- Złożony system ruchów hydraulicznych: obrót korpusu, obrót uchwytu, przesuw boczny i przechył maszyny; wydłużany wysięgnik.
- Bezpieczeństwo: drążki zapobiegające wypadnięciu.
- Konstrukcja teleskopowa (TH 49) lub równoległoboczna (wszystkie pozostałe chwytaki).
- Sterowanie z kabiny lub za pomocą pilota.
- Bezpieczeństwo: każdy ruch uruchamiany za pomocą 2 działań operatora (przycisk + joystick).
- TH 49/ 2500: 1 lewy uchwyt aktywny, prawy uchwyt pasywny.

Charakterystyka techniczna		TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
Distance to center of gravity (mm)		618	993	1135	1225
Pojemność					
Wysięg max. (mm)		1903	2251	2683	3493
Pojemność (kg)		2500	3500	6000	12000
Waga i wymiary					
Wysokość całkowita (mm)	h17	1050	1229000	1229	1229
Szerokość (mm)		1951	2400	2500	3224
Długość (mm)		2208	2990	3371	3752
Głębokość (mm)	p5	1214	2251	2683	2333
Masa całkowita (kg)		1500	3300	4300	5260
Średnica minimalna / Średnica maksymalna (mm)		1200 / 3100	1200 / 3400	1300 / 3800	600 / 4200
Parametry robocze					
Układ hydrauliczny		Tak	Tak	Tak	Tak
System przesuwu bocznego (mm)		200	150	300	300
Otwarcie minimalne (mm)		1146	1128	1218	549
Otwarcie maksymalne (mm)		3146	3416	3831	4286
Obrót 1		20	35	172	172
Obrót 2		120	120	360	360

Kompatybilność maszyn	TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
Numer katalogowy	914600	884898	-	-
MHT-X 860 S2 OLD	X	-	-	-
MLT 845-100 H OLD	X	-	-	-
MLT 845-120 OLD	X	-	-	-
MHT-X 845-120 OLD	X	-	-	-
MHT-X 845-120 H OLD	X	-	-	-
Numer katalogowy E-RECO	914600	911969	939237	939331
MHT 790 ST5	X	X	-	-
MHT 10135 ST5	-	X	-	-
MHT 10160 ST5	-	X	-	-
MHT 11250 ST5	-	-	X	X
MHT 12330	-	X	X	X
MHT-X 790	X	X	-	-
MHT-X 790 Mining	X	X	-	-
MHT-X 790 ST3A	X	X	-	-
MHT-X 10130	-	X	X	-
MHT-X 10135 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10160 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10180	-	-	X	X
MHT-X 10230	-	-	X	X
MHT-X 11250 Mining	-	-	X	X
MHT 790 OLD	X	X	-	-
MHT 10130 OLD	-	X	X	-
MHT 10180 OLD	-	-	X	X
MHT 10230 OLD	-	-	X	X
Kompatybilność możliwa na żądanie: Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z dealerm				
MHT 12330	-			
MHT-X 12330	-			

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



Siège Social

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



Ta broszura opisuje wersje i konfiguracje opcji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem dodatkowym. Wyposażenie dodatkowe opisane w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji w dowolnym momencie i bez wcześniejszego powiadomienia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za podaną specyfikację. W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt ze swoim przedstawicielem Manitou. Niniejsza broszura jest dokumentem pozaumownym. Opisy produktów mogą różnić się od aktualnych produktów. Lista specyfikacji nie jest pełna i nie zawiera wszystkich możliwych konfiguracji. Logo oraz identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą zostać użyte bez uprzedniej zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia oraz grafiki zawarte w niniejszej broszurze są przedstawione jedynie w celach informacyjnych.
Manitou BF SA – Spółka akcyjna z zarządem – Kapitał: 39 668 399 euro – Nr 857 802 508 RCS Nantes