

Karta danych technicznych :



Korzyści dla klienta

- Niezbędne akcesorium dla.
- Zaprojektowany do użytku w terenie, odpowiedni nawet w najgorszych warunkach pracy.
- Ograniczona grubość dla lepszej pojemności resztkowej.
- Maksymalna ochrona komponentów.
- Poprawa widoczności dla większej prędkości roboczej.
- Możliwość odblokowania w celu unoszenia się (tylko 9 t / 19845 lb).

Charakterystyka techniczna

- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań terenowych.
- Pozycjonowanie widel za pomocą sworznia.
- Widły uchylne.
- Wsporniki cylindrów: zapobiegają wyginaniu się cylindrów w trudnych warunkach.
- Uwaga: rozstaw widel jest mierzony na zewnętrznych krawędziach widel.

[Zdjęcie 3D u góry tej strony to odniesienie CAT 2500 / 22T + P - 52727776].

Pojemność		CAT 2500 / 15T + P	CAT 2500 / 16T + P	CAT 2500 / 20T + P	CAT 2500 / 22T + P	CAT 2500 / 25T + P	CAT 2500 / 12.5T + P	TFF + positionner 9t 2000mm	TFF + positionner 9t 2500mm
Pojemność (kg)		15000	16000	20000	22000	25000	12500	9000	9000
Waga i wymiary									
Wysokość całkowita (mm)	h17	1638	1610	1638	1638	1638	1610	1136	1136
Szerokość (mm)		2500	2500	2500	2500	2500	2500	2027	2527
Parametry robocze									
Wyposażenie maszyny									
Minimalny rozstaw wideł (mm)	b5	1055	1055	1055	1055	1055	1055	600	1001
Maksymalny rozstaw wideł (mm)	b5	2335	2335	2335	2335	2335	2335	1895	2395
Dostępne wymiary wideł									
200 x 60 x 1200								939350	939355
200 x 80 x 1200				52727771					
200 x 60 x 1500								939351	939356
200 x 85 x 1500			52727768						
200 x 60 x 1800								939054	939216
200 x 80 x 1800				52727772					
200 x 85 x 1800			52727769						
250 x 100 x 1800						52727775			
200 x 60 x 2000								53009730	53006760
200 x 85 x 2400							52727770		
200 x 95 x 2400		52727773							
250 x 100 x 2400					52727776				
200 x 95 x 3000		52727774							
250 x 100 x 3000					52727777				

Kompatybilność maszyn	CAT 2500 / 15T + P	CAT 2500 / 16T + P	CAT 2500 / 20T + P	CAT 2500 / 22T + P	CAT 2500 / 25T + P	CAT 2500 / 12.5T + P	TFF + positionner 9t 2000mm	TFF + positionner 9t 2500mm
MHT 790 Mining ST5	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT 790 ST5	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT 10135 ST5	-	X	-	-	-	X	-	-
MHT 10160 ST5	-	X	-	-	-	X	-	-
MHT 10200 ST5	X	-	X	-	-	-	-	-
MHT 11250 Mining ST5	-	-	-	X	X	-	-	-
MHT 11250 ST5	-	-	-	X	X	-	-	-
MHT-X 790 Mining ST3A	-	-	-	-	-	-	X	-
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 10135 ST3A	-	X	-	-	-	X	-	-
MHT-X 10160 ST3A	-	X	-	-	-	X	-	-
MHT-X 10200 ST3A	X	-	X	-	-	-	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	X	X	-	-	-
MHT-X 11250 ST3A	-	-	-	X	X	-	-	-
MHT 790 OLD	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 790 OLD	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 790 Mining OLD	-	-	-	-	-	-	X	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



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