

Karta danych technicznych :

# KARETKA Z WIDŁAMI PRZECHYLNymi



## Charakterystyka techniczna

- Przechylne widły.
- Widły kompatybilne ze standardem FEM/ISO długość wideł zależnie od modelu
- Widły nieuwzględnione w PFB, należy zamówić 2 sztuki wideł (z wyjątkiem CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 oraz CAT 1260 / 5T + F 150x50x1200).

[Zdjęcie 3D u góry tej strony to odniesienie CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200 - 52706271].

## Korzyści dla klienta

- Sprawne rozwiązanie transportowe.
- Przystosowane do nierównego terenu.

Pojemność		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Pojemność (kg)		1500	5000	2000	2500	2500	3500	3500	3500	4500	4500
<b>Weight</b>											
Masa całkowita (kg)		137	406	166	71	80	93	117	122	198	252
<b>Waga i wymiary</b>											
Wysokość całkowita (mm)	h17	695	677	582	-	-	-	-	-	-	-
Długość całkowita (mm)	l1	1372	1497	-	-	-	-	-	-	-	-
Szerokość (mm)		1052	1302	1052	1026	1302	1302	1512	1622	1286	1696
<b>Parametry robocze</b>											
Wypożyczenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Minimalny rozstaw widel (mm)	b5	201	306	216	-	-	-	-	-	-	-
Maksymalny rozstaw widel (mm)	b5	965	1150	980	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dostępne wymiary widel</b>											
100 x 40 x 1200		53016603		415691							
125 x 45 x 1200					415835		415618				
125 x 50 x 1200										415652	
150 x 50 x 1200			578097								







Kompatybilność maszyn		CAT 1020 / 1500 + 2 F 100x40x1200	CAT 1260 / 5 T + F 150x50x1200	PFB 20N 1020	PFB 25N 1020	PFB 25N 1260	PFB 35N 1260	PFB 35N 1470	PFB 35N 1580	PFB 45N 1260	PFB 45N 1670
Numer katalogowy	-	52735505	52000814	571958	571959	653744	653745	653746	654407	653747	
Numer katalogowy - karetki ładowarki burtowej	-	-	-	52000825	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	52706271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karetki 4-punktowa	52723636	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karetki Euro	52723637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 741 T LSU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLFX 850-145 V+	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLFX 1035 LT LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MT 420 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MT 625 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135 75 D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1135	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
MT 1135 H 100D	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 75D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-
MT 1335 100D ST5	-	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-



Pojemność		PFB 4SN 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
Pojemność (kg)		4500	7500	7500	6000
<b>Weight</b>					
Masa całkowita (kg)		295	-	-	-
<b>Waga i wymiary</b>					
Wysokość całkowita (mm)	h17	-	-	-	-
Długość całkowita (mm)	l1	-	-	-	-
Szerokość (mm)		2026	1834	2084	1200
<b>Parametry robocze</b>					
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×
Minimalny rozstaw widel (mm)	b5	-	-	-	-
Maksymalny rozstaw widel (mm)	b5	-	-	-	-
<b>Dostępne wymiary widel</b>					
125 x 50 x 1200		615652			
200 x 60 x 1200					513110

Kompatybilność maszyn	PFB 4SN 2000	PFB 75MT 1750	PFB 75MT 2000	PFB FEM4 1200
Numer katalogowy	653748	504107	527216	732330
Numer katalogowy - karetki ładowarki burtowej	-	-	-	-
All-Tach®	-	-	-	-
Karetki 4-punktowa	-	-	-	-
Karetki Euro	-	-	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 738-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 741-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLT 742-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 937-115 (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S1)	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ (S2)	X	-	-	-
MLT 961-160 V+ L	-	X	X	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	X	-	-	-
MLTX 961-160 V+ L	-	X	X	X
MT 1440	X	-	-	-
MT 1440 e	X	-	-	-
MT 1440 easy ST5	X	-	-	-
MT 1440 ST5	X	-	-	-
MT 1840	X	-	-	-
MT 1840 e	X	-	-	-
MT 1840 easy ST5	X	-	-	-
MT 1840 ST5	X	-	-	-
MTX 1440	X	-	-	-
MTX 1840	X	-	-	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	X	-	-	-
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	-	X	X	X
MT 1440 A ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1440 HA ST5 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 A ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST4 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MT 1840 HA ST5 S1 <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1440 A <b>OLD</b>	X	-	-	-
MTX 1840 A <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



# **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](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