

Karta danych technicznych :

WIELOFUNKCYJNA ŁYŻKA ROLNICZA Z DOCIŚKIEM - " ŁYŻKO KROKODYL" - FO









Charakterystyka techniczna

- Zęby ze stali kutej -FO.
- Transport materiałów o gęstości $\leq 1000 \text{ kg/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$.
- Demontowalne boki, osłona przelewowa i przykręcana krawędź tnąca 500 HB w standardzie.
- Wzmocniona konstrukcja (spodu, ostrze i hwytak).
- Nitryzowane siłowniki, wszystkie połączenia sworzniowe typu "budowlanego".







Korzyści dla klienta

- Wytrzymała i wszechstronna łyżka przeznaczona do zastosowań codziennych i innych rolniczych.
- Możliwość rozwarcia na $>90^\circ$ i mocne szczęki umożliwiają pracę przy ścianie.
- Idealna do transportu mokrego obornika, kiszonki...
- Narzędzie niezbędne do pracy w gospodarstwach hodowlanych.

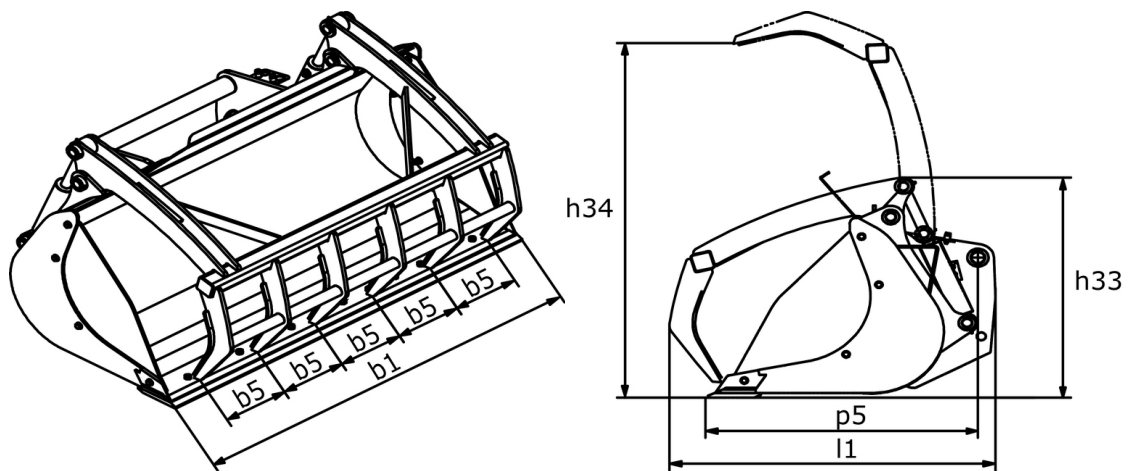
Charakterystyka techniczna		BG 1500 / 850 FO	BG 1850 / 1050 FO	BG 2100 / 1200 FO	BG 2300 / 1350 FO	BG 2450 / 1400 FO	BG 2450 / 1700 FO
Odległość od środka ciężkości (mm)		421	435	396	408	407	-
Pojemność							
Pojemność (kg)		850	1059	1200	1335	1426	1695
Pojemność kopuły (l)		850	1059	1200	1335	1426	1695
Pojemność ubitego materiału (l)		521	650	740	813	868	1150
Weight							
Masa całkowita (kg)		560	636	720	763	803	870
Waga i wymiary							
Długość całkowita (mm)	l1	1238	1263	1256	1256	1256	1367
Szerokość (mm)		1500	1850	2100	2300	2450	2450
Wysokość z zamkniętym chwytakiem (mm)	h33	1039	1033	1033	1031	1033	1124
Wysokość z otwartym chwytakiem (mm)	h34	1578	1574	1574	1574	1574	1772
Parametry robocze							
Wyposażenie maszyny							
Zęby		6	7	8	9	10	11
Minimalny rozstaw widel (mm)	b5	265	265	263	255	242	219
Maksymalny rozstaw widel (mm)	b5	266	265	263	255	244	219
Pozostałe dane osprzętu							
Przykręcany lemiesz (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Twardość lemieszka		500	500	500	500	500	500

Kompatybilność maszyn	BG 1500 / 850 FO	BG 1850 / 1050 FO	BG 2100 / 1200 FO	BG 2300 / 1350 FO	BG 2450 / 1400 FO	BG 2450 / 1700 FO
Numer katalogowy	52651958	52647327	52647329	52647331	52647333	52549810
Numer katalogowy - karetka ładowarki burtowej	52651957	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	X	X	X
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	X	X	X
MLT 420-60 H	X	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	X	-	-	-	-
MLT 625 e	-	X	-	-	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	X	X	X	X
MLT 630-115 (S2)	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	X	X	X	X
MLT 630-115 V (S2)	-	-	X	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	X	X	X	X
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	X	X	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V (S1)	-	-	X	X	X	X
MLT 730-115 V (S2)	-	-	X	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	X	X	X	X
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	X	X	X	-
MLT 733-115	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X	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	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X	X
MLFX 625-75 H	-	X	-	-	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	X	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	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 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X	X
MLT 630-105 ST4 OLD	-	-	X	X	X	X
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	X	X	X	X
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	-	X	X	X	X
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	-	X	X	X	X
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	-	X	X	X	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	-	-	-	X	X

Kompatybilność maszyn	BG 1500 / 850 FO	BG 1850 / 1050 FO	BG 2100 / 1200 FO	BG 2300 / 1350 FO	BG 2450 / 1400 FO	BG 2450 / 1700 FO
MLT 845-100 H OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 845-120 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	-	X	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	-	-	-	-	X	X
MLT-X 1040-140 PS+ L 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

Wielofunkcyjna łyżka rolnicza z dociśkiem - " łyżko krokodyl" - FO - Rysunek wymiarowy





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