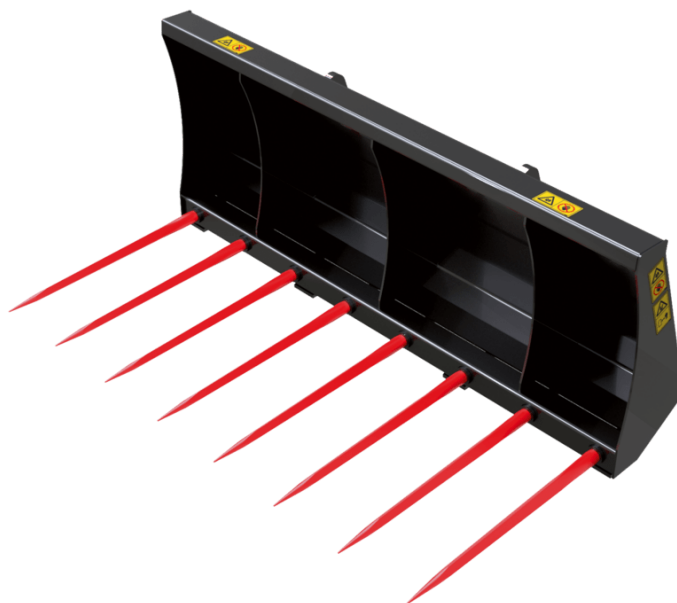


Karta danych technicznych :

WIDŁY DO OBORNIKA (MASZYNY KOMPAKTOWE)



Korzyści dla klienta

- Narzędzie niezbędne do transportu obornika i bel.

Charakterystyka techniczna







- Prosta i solidna konstrukcja.
- Zęby o dużej wytrzymałości.

Weight		FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
Masa całkowita (kg)		73	73	160	109	109	160	165	170	183	134
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	580	694	580	694	694	595	765	575	704	600
Szerokość (mm)		915	920	1080	1200	1200	1400	1500	1520	1650	1680
Głębokość (mm)	p5	825	843	825	843	843	893	863	893	1032	870
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

Kompatybilność maszyn	FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
All-Tach® wąski	-	52807874	-	52799526	-	-	52807875	-	-	-
All-Tach®	N726020	-	N726021	-	-	N736026	52799530	N736027	N51502515	N747023
Karetka 4-punktowa	-	52807877	-	52799531	-	-	N701984	-	N51502624	-
Karetka Euro	-	-	-	52807871	N51502173	-	52807876	-	N51502583	-
1050R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1640 E	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL230	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL320	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL430	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL530	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
AL750	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 2-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R105	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT135	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL340 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H OLD	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H OLD	-	-	-	X	X	-	X	-	-	-

Weight		FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
Masa całkowita (kg)		810	153	153	153	216	170	233
Waga i wymiary								
Wysokość całkowita (mm)	h17	600	600	600	600	704	600	704
Szerokość (mm)		1760	1850	1850	1880	1950	2140	2150
Głębokość (mm)	p5	870	870	870	870	1032	870	1032
Parametry robocze								
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×

Kompatybilność maszyn	FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N757030	N757031	N51502480	N51502080	N51502514	N700260	N51502513
Karetka 4-punktowa	-	-	-	-	N51502625	-	N51502626
Karetka Euro	-	-	-	-	N51502584	-	N51502585
2300V	X	-	X	-	-	-	-
2750V	-	X	X	X	-	-	-
3300V NXT2	-	X	X	X	-	X	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-
AL750	-	-	-	-	X	-	X
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-
V230	X	-	X	-	-	-	-
V275	-	X	X	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
2200R OLD	X	-	X	-	-	-	-
2600R OLD	-	X	X	X	-	-	-
2700V NXT2 OLD	-	X	X	X	-	-	-
4200V OLD	-	-	-	-	-	X	-
R220 OLD	X	-	-	-	-	-	-
R260 OLD	-	X	X	X	-	-	-
V270 OLD	-	X	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