

Karta danych technicznych :

# ZAMIATARKA KĄTOWA (MASZYNY KOMPAKTOWE)



## Charakterystyka techniczna

- Zamiata i zgarnia za jednym razem.
- Solidna konstrukcja z wysoką ochroną komponentów: szczotka wykonana z polipropylenu

## Korzyści dla klienta

- Bazuje na konstrukcji łyżki: ostrze tnące może służyć do zdrapywania zbrylonego materiału.

Weight		SCA 1330	SCA 1530	SCA 1680	SCA 1750	SCA 1850	SCA 1900	SCA 2080 (a)	SCA 2080 (b)	SCA 2140
Masa całkowita (kg)		360	400	410	390	420	400	410	410	-
Waga i wymiary										
Wysokość całkowita (mm)	h17	684	684	684	684	684	684	684	684	-
Szerokość (mm)		1448	1753	1908	1753	2078	1908	2078	2078	2140
Głębokość (mm)	p5	1331	1331	1331	1331	1331	1331	1331	1331	-
Parametry robocze										
Wyposażenie maszyny										
Kąt poziomy (°)		30	30	30	30	30	30	30	30	-

Kompatybilność maszyn	SCA 1330	SCA 1530	SCA 1680	SCA 1750	SCA 1850	SCA 1900	SCA 2080 (a)	SCA 2080 (b)	SCA 2140
All-Tach® wąski	N004039	N004040	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	-	N004041	N004042	N51502366	N004043	N51502367	N51502370	N51502496	N51502055
Karetka 4-punktowa	N51502376	N51502377	N51502378	-	N51502379	-	-	-	-
Karetka Euro	N51502380	N51502381	N51502382	-	N51502383	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1350R NXT2	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1350RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1650RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	X	-	X	-	-	-
AL230	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL320	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL330	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL420	X	X	X	-	-	-	-	-	-
AL430	X	X	X	-	-	-	-	-	-
AL530	-	X	X	-	-	-	-	-	-
AL550	-	X	X	-	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	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	X	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-60 H-Z	-	X	X	-	X	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT105	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT135	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT165	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2150RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2200R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2600R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-
AL140 <b>OLD</b>	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL340 <b>OLD</b>	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL440 <b>OLD</b>	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H <b>OLD</b>	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	X	X	X	-	-	-	-	-	-
R220 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R260 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT185 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT215 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V270 <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



**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