

Ficha técnica :

BARREDORA ANGULAR (MÁQUINAS COMPACTAS)



Características técnicas

- Sweeps and picks-up in one operation.
- Strong construction with well-protected components.
Polypropylene broom sections

Beneficios para el cliente

- Based on a bucket: cutting edge can be used to scrap packed material.

Weight		SCA 1330	SCA 1530	SCA 1680	SCA 1750	SCA 1850	SCA 1900	SCA 2080 (a)	SCA 2080 (b)	SCA 2140
Peso (kg)		360	400	410	390	420	400	410	410	-
Peso y dimensión										
Altura total (mm)	h17	684	684	684	684	684	684	684	684	-
Anchura (mm)		1448	1753	1908	1753	2078	1908	2078	2078	2140
Fondo (mm)	p5	1331	1331	1331	1331	1331	1331	1331	1331	-
Parámetros de trabajo										
Equipamiento de máquina										
Ángulo horizontal (°)		30	30	30	30	30	30	30	30	-

Compatibilidad de la máquina	SCA 1330	SCA 1530	SCA 1680	SCA 1750	SCA 1850	SCA 1900	SCA 2080 (a)	SCA 2080 (b)	SCA 2140
Estrecho All-Tach®	N004039	N004040	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	-	N004041	N004042	N51502366	N004043	N51502367	N51502370	N51502496	N51502055
Eganche de 4 puntos	N51502376	N51502377	N51502378	-	N51502379	-	-	-	-
Acoplador tipo 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	-	-	-
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 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2200R OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2600R OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-
AL140 OLD	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL340 OLD	X	X	-	-	-	-	-	-	-
AL440 OLD	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H OLD	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H OLD	X	X	X	-	-	-	-	-	-
R220 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT185 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V270 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-

TABLA DE SÍMBOLOS					
	No se requiere predisposición		Línea hidráulica		Retorno al depósito de aceite hidráulico
	Predisposición eléctrica		Predisposición de la plataforma		Predisposición manipulador de neumáticos, de cilindros



Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Francia

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes