

Ficha técnica :

# CAZO PARA ENSILAJE



## Características técnicas

- Synchronized hydraulic movements.
- Hydraulic motor integrated in the rotor, perfect protection & longevity.
- Backward rotor rotation, better bucket filling 500 HB wear plate.
- Handling material with a density  $\leq 1000 \text{ kg/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$ .

[The 3D picture at the top of this page is the reference CRS 2550 / 2000 - 52612540].







## Beneficios para el cliente

- Loads and aerates silages in one operation.
- Ready-to-use silage: direct distribution or use in the mixing wagon.
- Clean silage pit face, limits secondary fermentation.
- Time-saving, a single attachment for the handling of silage and bulk feed.
- For corn silage and grass silage (short wisps).  
Not suitable for long wisp silage (10 cm / 4 in max.).

Capacidad	BSCR 2100 / 1130	CRS 2350 / 1800	CRS 2550 / 2000
Capacidad (kg)	1130	1800	2000
Capacidad del domo (l)	1130	1800	2000
Weight			
Peso (kg)	540	900	955
Peso y dimensión			
Anchura (mm)	2100	2350	2550
Parámetros de trabajo			
Equipamiento de máquina			

Compatibilidad de la máquina	BSCR 2100 / 1130	CRS 2350 / 1800	CRS 2550 / 2000
Número de referencia	52728902	52612542	52612540
MLT 625-75 H	X	-	-
MLT 625 e	X	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	X	-
MLT 630-115 V (S1)	-	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	X
MLT 730-115 V (S1)	-	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	X	-
MLT 733-115	-	-	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	X
MLFX 625-75 H	X	-	-
MLFX 732	-	-	X
MLFX 735 T LSU	-	-	X
MLFX 741 T LSU	-	-	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	X
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	-	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>	-	X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	-	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>	-	X	-
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	-	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ <b>OLD</b>	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	-	-	X
MLT-X 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	-	-	X
MLT-X 840-140 PS+ <b>OLD</b>	-	-	X
MLT-X 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>	-	-	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](http://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