

Ficha técnica :

CAÇAMBA AGRÍCOLA



Características técnicas

- Grande variedade de capacidade de caçamba de 900 L / 32 ft³ a 3000 L / 106 ft³.
- Caçamba para materiais leves, adequada para manipulação de materiais com densidade ≤ 1000 kg/m³ / 62 lb/ft³.
- Estrutura reforçada (base, lâmina e lados).
- "DA" = ângulo da ponta aumentado em 10°.
- Opcional: placa de desgaste reversível 500 HB.

Benefícios para o cliente

- Caçamba de uso diário e trabalho pesado.
- Caçamba ideal para produtos a granel (cereais, aparas de madeira, rações minerais etc.).
- Forma aprimorada projetada para operações rápidas de carga e descarga.

Technical characteristics	CBA 900 / 1500	CBA 1500 / 2050	CBA 1500 / 2050 DA	CBA 1500 / 2450	CBA 1700 / 2100	CBA 2000 / 2250	CBA 2000 / 2450	CBA 2500 / 2450	CBA 3000 / 2500
Distância do centro de gravidade (mm)	523	572	509	542	440	664	485	537	583
Capacities									
Capacidade (kg)	886	1500	1500	1529	1703	1970	2010	2526	3023
Capacidade da cúpula (l)	886	1500	1500	1529	1703	1970	2010	2526	3023
Capacidade nivelado (l)	672	1101	1101	1101	1271	1456	1484	1916	2342
Weight									
Peso (kg)	367	490	482	500	512	585	557	675	753
Weight and dimensions									
Altura total (mm)	h17	1029	1119	1119	997	1150	1104	1150	1314
Comprimento total (mm)	l1	1154	1147	1147	1170	1190	1422	1204	1733
Largura (mm)		1500	2050	2050	2450	2100	2250	2450	2500
Working Parameters									
Equipamento da máquina	X	X	X	X	X	X	X	X	X

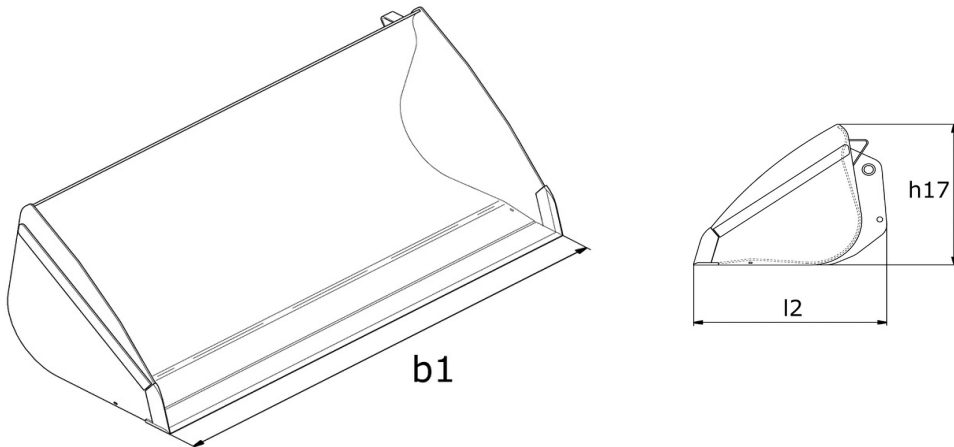
Máquina de compatibilidades	CBA 900 / 1500	CBA 1500 / 2050	CBA 1500 / 2050 DA	CBA 1500 / 2450	CBA 1700 / 2100	CBA 2000 / 2250	CBA 2000 / 2450	CBA 2500 / 2450	CBA 3000 / 2500
Número de referência	570543	570546	653035	570547	570549	790540	570551	570553	570555
Número de referência da lâmina de desgaste aparafusada (LDR)	-	-	52000489	570548	52610570	790541	570552	570554	500701
Referência quadro minicaregadora	52658300	-	-	-	-	-	-	-	-
ALT950	-	-	-	X	-	X	X	-	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	-	X	-	X	X	-	-
MLT 420-60 H	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLT 625 e	-	X	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	X	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	X	-	-	X	X	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	X	-	-	X	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	X	X	X	-
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	X	-	-	X	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	X	X	X	X	X	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	X	-	X	X	X	-
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLTX 625-75 H	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLTX 732	-	-	-	X	-	-	X	X	-
MLTX 735 T LSU	-	-	-	X	-	-	X	X	-
MLTX 735 T LSU (70 KW)	-	-	-	X	-	-	-	X	-
MLTX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLTX 741 T LSU	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLTX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLTX 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X	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	X	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	X	-	X	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	X	X	X	-
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	X	X	-
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT 845-100 H OLD	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 845-120 OLD	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	-	X	X	X

Máquina de compatibilidades	CBA 900 / 1500	CBA 1500 / 2050	CBA 1500 / 2050 DA	CBA 1500 / 2450	CBA 1700 / 2100	CBA 2000 / 2250	CBA 2000 / 2450	CBA 2500 / 2450	CBA 3000 / 2500
MLT-X 737-130 PS+ (OLD)	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) (OLD)	-	-	-	X	X	X	X	X	-
MLT-X 741-140 V+ S1 (OLD)	-	-	-	X	X	X	X	X	X
MLTX 840-140 PS+ (OLD)	-	-	-	-	-	-	X	X	X
MLT-X 845-120 (OLD)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLT-X 845-120 H (OLD)	-	-	-	X	-	-	X	X	X
MLTX 1035 LT LSU (OLD)	-	-	-	X	-	-	-	X	-
MLT-X 1040-140 PS+ L (OLD)	-	-	-	-	-	-	X	X	X

TABELA DE SÍMBOLOS

	Não é necessária predisposição		Linha hidráulica		Retorno hidráulico ao reservatório
	Predisposição eléctrica		Predisposição da plataforma		Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros

Caçamba agrícola - Esquemas dimensionais





MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - France

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

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem pré-aviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes