

Ficha técnica :

CAÇAMBA AGRÍCOLA COM DENTES MULTIUSO - FO



Características técnicas

- Dentes forjados -FO.
- Manuseio de materiais com densidade $\leq 1000 \text{ kg/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$.
- Laterais desmontáveis, proteção contra derramamento e padrão elevado de ponta parafusada de 500 HB.
- Estrutura reforçada (base, lâmina e garra).
- Cilindros nitritizados, todos os pinos com montagem "tipo construção".

Benefícios para o cliente

- Caçamba robusta e versátil adequado para uso diário e diferentes aplicações agrícolas.
- A abertura completa $> 90^\circ$ e mandíbula poderosa permitem trabalhar nivelado com as paredes.
- Perfeito para manuseio de estrume úmido, silagem...
- A ferramenta indispensável para atividades pecuárias.

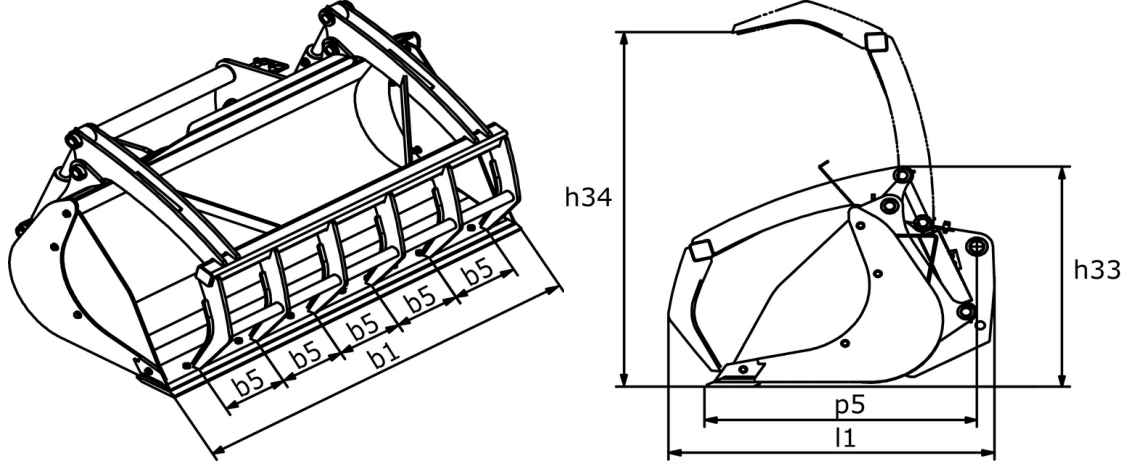
| Technical characteristics | BG 1500 / 850 FO | BG 1850 / 1050 FO | BG 2100 / 1200 FO | BG 2300 / 1350 FO | BG 2450 / 1400 FO | BG 2450 / 1700 FO |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Distância do centro de gravidade (mm) | 421 | 435 | 396 | 408 | 407 | - |
| Capacities | | | | | | |
| Capacidade (kg) | 850 | 1059 | 1200 | 1335 | 1426 | 1695 |
| Capacidade da cúpula (l) | 850 | 1059 | 1200 | 1335 | 1426 | 1695 |
| Capacidade nivelado (l) | 521 | 650 | 740 | 813 | 868 | 1150 |
| Weight | | | | | | |
| Peso (kg) | 560 | 636 | 720 | 763 | 803 | 870 |
| Weight and dimensions | | | | | | |
| Comprimento total (mm) | l1 | 1238 | 1263 | 1256 | 1256 | 1367 |
| Largura (mm) | | 1500 | 1850 | 2100 | 2300 | 2450 |
| Altura gara fechada (mm) | h33 | 1039 | 1033 | 1033 | 1033 | 1124 |
| Altura gara aberta (mm) | h34 | 1675 | 1675 | 1675 | 1675 | 1886 |
| Working Parameters | | | | | | |
| Equipamento da máquina |  |  |  |  |  |  |
| Dentes | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Afastamento mínimo do garfo (mm) | b5 | 265 | 265 | 263 | 255 | 242 |
| Afastamento máximo do garfo (mm) | b5 | 266 | 265 | 263 | 255 | 244 |
| Other Data for Attachments | | | | | | |
| Lâmina de desgaste aparafusada (LDR) | Standard | Standard | Standard | Standard | Standard | Standard |
| Dureza da lâmina de desgaste | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Máquina de compatibilidades | BG 1500 / 850 FO | BG 1850 / 1050 FO | BG 2100 / 1200 FO | BG 2300 / 1350 FO | BG 2450 / 1400 FO | BG 2450 / 1700 FO |
| Número de referência | 52651958 | 52647327 | 52647329 | 52647331 | 52647333 | 52549810 |
| Referência quadro minicarregadora | 52651957 | - | - | - | - | - |
| ALT950 | - | - | - | X | X | X |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MLT 420-60 H | X | - | - | - | - | - |
| MLT 625-75 H | - | X | - | - | - | - |
| MLT 625 e | - | 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 |
| MLT 635-130 PS+ (S2) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 635-140 V+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 635-140 V+ (S2) | - | - | - | - | 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 |
| MLT 733-115 (S2) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 733-115 LSU (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 737-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 738-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 741-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 741-140 V+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 742-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 742-140 V+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 841-145 PS+ | - | - | - | - | X | X |
| MLT 850-145 V+ | - | - | - | - | - | X |
| MLT 937-115 (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 940-140 V+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 940-140 V+ (S2) | - | - | - | - | X | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 625-75 H | - | X | - | - | - | - |
| MLT-X 732 | - | - | - | - | X | - |
| MLT-X 735 T LSU | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 738-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 741 T LSU | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 841 - 145 PS+ | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 850-145 V+ | - | - | - | - | - | X |
| MLT-X 1041-145 PS+L | - | - | - | - | X | X |
| MLT 630-105 ST4 <small>OLD</small> | - | - | X | X | X | X |
| MLT 630-105 V CP ST4 <small>OLD</small> | - | - | X | X | X | X |
| MLT 630-105 V ST4 <small>OLD</small> | - | - | X | X | X | X |
| MLT 635-130 PS+ ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 635-140 V+ ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 730-115 V CP ST4 <small>OLD</small> | - | - | X | X | X | X |
| MLT 730-115 V ST4 <small>OLD</small> | - | - | X | X | X | X |
| MLT 733-115 LSU ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 733-115 ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 737-130 PS+ ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 741-140 V+ ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 840-145 PS+ <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 845-100 H <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |

| Máquina de compatibilidades | BG 1500 / 850 FO | BG 1850 / 1050 FO | BG 2100 / 1200 FO | BG 2300 / 1350 FO | BG 2450 / 1400 FO | BG 2450 / 1700 FO |
|--|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| MLT 845-120 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT 1040-145 PS+ L <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLTX 737-130 PS+ <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLTX 737-130 PS+ (S2) <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLTX 741-140 V+ S1 <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLTX 840-140 PS+ <small>OLD</small> | - | - | - | - | X | X |
| MLT-X 1040-140 PS+ L <small>OLD</small> | - | - | - | - | 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 com dentes multiuso - FO - 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