

Ficha técnica :

BALDE DE USO GERAL



Características técnicas

- Balde com grande variedade de capacidades.
- Acessório adequado para manusear materiais com densidade $\leq 2100 \text{ kg/m}^3 / 131 \text{ lb/ft}^3$.
- Estrutura reforçada (base, lâmina, laterais).
- Placa de desgaste aparafusada "LDR" 500 HB opcional.
- TSDL : Balde para uso em máquinas equipadas com quadro de deslocamento lateral integrado.

[A foto 3D no topo desta página é a referência CBR 730 / 1850 - 52000369].

Benefícios para o cliente

- Acessório de uso geral para uso diário.
- Acessório básico para operações de carga e descarga.
- Robusto e fácil de usar, este balde atende às necessidades de áreas de trabalho muito diferentes.
- Balde ideal para a manipulação de materiais a granel: areia e cascalho, terra, vidro quebrado, etc.

| Capacidade | | CBR 600 / 1500 | CBR 730 / 1850 | CBR 780 / 1950 | CBR 850 / 2100 | CBR 900 / 2250 | CBR 1000 / 2450 | CBR 1000 / 2500 |
|--|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Capacidade (kg) | | 1224 | 1543 | 1634 | 1770 | 1898 | 2079 | 2100 |
| Capacidade da cúpula (l) | | 583 | 735 | 778 | 843 | 904 | 990 | 1000 |
| Capacidade nivelado (l) | | 487 | 600 | 663 | 685 | 736 | 804 | 822 |
| Weight | | | | | | | | |
| Peso (kg) | | 274 | 318 | 328 | 358 | 360 | 381 | 664 |
| Peso e dimensões | | | | | | | | |
| Altura total (mm) | h17 | 776 | 794 | 775 | 775 | 775 | 775 | 815 |
| Comprimento total (mm) | l1 | 845 | 815 | 815 | 838 | 815 | 815 | 960 |
| Largura (mm) | | 1500 | 1850 | 1950 | 2100 | 2250 | 2450 | 2500 |
| Parâmetros de trabalho | | | | | | | | |
| Equipamento da máquina | | × | × | × | × | × | × | × |
| Outros dados para os acessórios | | | | | | | | |
| Lâmina de desgaste aparafusada (LDR) | | Não standard | Não standard | Não standard | Não standard | Não standard | Não standard | Standard |

| Máquina de compatibilidades | CBR 600 / 1500 | CBR 730 / 1850 | CBR 780 / 1950 | CBR 850 / 2100 | CBR 900 / 2250 | CBR 1000 / 2450 | CBR 1000 / 2500 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Número de referência | 570614 | 571831 | 570613 | 653047 | 653749 | 654716 | - |
| Número de referência da lâmina de desgaste aparafusada (LDR) | 52584881 | 52000369 | - | - | - | 52000370 | 52645107 |
| Referência quadro minicargadora | 52000783 | - | - | - | - | - | - |
| ALT950 | - | - | - | - | - | X | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 420-60 H | X | - | - | - | - | - | - |
| MLT 625-75 H | - | X | - | - | - | - | - |
| MLT 625 e | - | X | - | - | - | - | - |
| MLT 630-115 (S1) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-115 (S2) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V (S1) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V (S2) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V CP (S1) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V CP (S2) | - | - | - | X | 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 | X | - | - |
| MLT 730-115 V (S2) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V CP (S1) | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V CP (S2) | - | - | - | X | 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 741-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 741-140 V+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 742-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 742-140 V+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 841-145 PS+ | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 850-145 V+ | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 937-115 (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 940-140 V+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 940-140 V+ (S2) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 961-160 V+ L | - | - | - | - | - | - | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 625-75 H | - | X | - | - | - | - | - |
| MLFX 732 | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 735 T LSU | - | - | X | - | X | X | - |
| MLFX 735 T LSU (70 KW) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 738-130 PS+ (S1) | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 741 T LSU | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 841 - 145 PS+ | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 850-145 V+ | - | - | - | - | - | X | - |
| MLFX 961-160 V+ L | - | - | - | - | - | - | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 420 H | X | - | - | - | - | - | - |
| MT 625 e | - | X | - | - | - | - | - |
| MT 625 H | - | X | - | - | - | - | - |
| MT 625 H Comfort | - | X | - | - | - | - | - |
| MT 730 H | - | - | X | - | X | - | - |
| MT 735 75D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 930 H | - | - | X | - | X | - | - |
| MT 935 75D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 75 D | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 H 100D | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1335 75D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1335 100D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1335 H 75D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1335 H 100D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |

| Máquina de compatibilidades | CBR 600 / 1500 | CBR 730 / 1850 | CBR 780 / 1950 | CBR 850 / 2100 | CBR 900 / 2250 | CBR 1000 / 2450 | CBR 1000 / 2500 |
|--------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| MT 1335 HA 75D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1335 HA 100D ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 | - | - | X | - | X | X | - |
| MT 1440 A | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 e | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 easy ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 HA | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 | - | - | - | - | X | - | - |
| MT 1840 A | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 e | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 easy ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 HA | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 ST5 | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 735 | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1135 | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1440 | - | - | X | - | X | X | - |
| MTFX 1440 A | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1840 | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1840 A | - | - | - | - | X | X | - |
| MLT 630-105 ST4 OLD | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-105 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | - | - |
| MLT 733-115 ST4 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 840-145 PS+ OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 845-100 H OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 845-120 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLTFX 737-130 PS+ OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLTFX 737-130 PS+ (S2) OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLTFX 741-140 V+ S1 OLD | - | - | X | - | X | X | - |
| MLTFX 845-120 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MLTFX 845-120 H OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 625 HA OLD | - | X | - | - | - | - | - |
| MT 733 Easy OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 930 HA OLD | - | - | X | - | X | - | - |
| MT 933 Easy OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1033 easy OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 easy ST5 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 H easy ST5 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1135 HA Easy ST5 OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MT 1135 ST5 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 1335 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 1335 ST5 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 1440 A ST4 OLD | - | - | X | - | X | X | - |
| MT 1440 A ST5 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1440 HA ST4 OLD | - | - | X | - | X | X | - |
| MT 1440 HA ST5 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MT 1840 A ST5 S1 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 A STG4 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 HA ST4 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MT 1840 HA ST5 S1 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 733 OLD | - | - | - | - | - | X | - |
| MTFX 733 Mining OLD | - | - | X | - | X | X | - |
| MTFX 1033 OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1033 Mining OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1033 A Mining OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| MTFX 1440 A OLD | - | - | X | - | X | X | - |
| MTFX 1840 A OLD | - | - | - | - | X | X | - |
| Número de referência E-RECO | - | - | - | - | 921281 | - | - |
| MRT 2150 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRT 2470 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRT 2550 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRT 3050 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRTFX 2150 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRTFX 2470 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRTFX 2550 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |
| MRTFX 3050 Privilege Plus OLD | - | - | - | - | X | - | - |

TABELA DE SÍMBOLOS







| | | | | | |
|---|--------------------------------|---|------------------|---|------------------------------------|
|  | Não é necessária predisposição |  | Linha hidráulica |  | Retorno hidráulico ao reservatório |
|---|--------------------------------|---|------------------|---|------------------------------------|

TABELA DE SÍMBOLOS

| | | | | | |
|--|-------------------------|--|-----------------------------|--|--|
|  | Predisposição eléctrica |  | Predisposição da plataforma |  | Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros |
|--|-------------------------|--|-----------------------------|--|--|



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