

Ficha técnica :

# GARFOS PARA FARDOS QUADRADOS



## Benefícios para o cliente







- Flexibilidade para aplicações de elevação de pessoas.
- 2 larguras de trabalho diferentes disponíveis.
- Estrutura reforçada e galvanizada para maior longevidade.
- Piso de metal antiderrapante.
- Os lados expansíveis são independentes.

## Características técnicas

- Capacidade de 700 kg / 1544 lb a 1700 kg / 3749 lb.
- Dentes de fixação (sem ferramentas) para o tráfego rodoviário.
- Fixação da estrutura superior, operações fáceis sob o telhado.
- 2 dentes, Ø 35 mm / 1 in, comprimento útil 950 mm / 37 in.
- 4 dentes, Ø 45 mm / 2 in, útil comprimento 1010 mm / 40 in.

| Capacidade                   |     | FB 950 / 700 LB | FB 1900 / 1700 |
|------------------------------|-----|-----------------|----------------|
| Capacidade (kg)              |     | 700             | 1700           |
| Weight                       |     |                 |                |
| Peso (kg)                    |     | 86              | 215            |
| Peso e dimensões             |     |                 |                |
| Altura total (mm)            | h17 | 952             | 2236           |
| Comprimento total (mm)       | l1  | 1277            | 1341           |
| Comprimento dos garfos (mm)  | l   | 950             | 1010           |
| Largura sobre os garfos (mm) | b5  | 953             | 600            |
| Largura (mm)                 |     | 1127            | 1878           |
| Parâmetros de trabalho       |     |                 |                |
| Equipamento da máquina       |     | ✕               | ✕              |
| Dentes                       |     | 2               | 4              |

| Máquina de compatibilidades     | FB 950 / 700 LB | FB 1900 / 1700 |
|---------------------------------|-----------------|----------------|
| Número de referência            | 5299597         | 790699         |
| ALT950                          | -               | X              |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5          | -               | X              |
| MLT 420-60 H                    | X               | -              |
| MLT 625-75 H                    | -               | X              |
| MLT 630-115                     | -               | X              |
| MLT 630-115 V                   | -               | X              |
| MLT 630-115 V CP                | -               | X              |
| MLT 635-130 PS+                 | -               | X              |
| MLT 635-140 V+                  | -               | X              |
| MLT 730-115 V                   | -               | X              |
| MLT 730-115 V CP                | -               | X              |
| MLT 733-115 LSU                 | -               | X              |
| MLT 737-130 PS+                 | -               | X              |
| MLT 841-145 PS+                 | -               | X              |
| MLT 850-145 V+                  | -               | X              |
| MLT 940-140 V+                  | -               | 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              |
| MLFX 737-130 PS+                | -               | 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              |
| 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 <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 961-145 V+ L <b>OLD</b>     | -               | X              |
| MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>   | -               | X              |
| MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>     | -               | X              |
| MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>   | -               | X              |
| MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>     | -               | X              |
| MLFX 961-145 V+ L <b>OLD</b>    | -               | X              |
| MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>  | -               | 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 |



**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](http://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