

Ficha técnica :

# GRAPA DE ESTIÉRCOL Y ENSILAJE DE GRAN CAPACIDAD





## Características técnicas

- Large capacity 2000 L / 71 ft<sup>3</sup>.
- Grapple rotation stops ensure long life for hydraulic cylinders.
- Bolt-on teeth and tines for easy maintenance.
- High quality wear resistant and high yield steels used extensively.
- Teeth: Ø 45 mm / 2 in, 939 mm / 37 in.
- Tines: Ø 45 mm / 2 in, 1100 mm / 43 in.
- For silage and light straw manure. Max 700 kg/m<sup>3</sup> / 44 lb/ft<sup>3</sup>.







[The 3D picture at the top of this page is the reference FMG 2450 / 2000 - 790534].

## Beneficios para el cliente

- Massive and efficient attachment.
- Excellent visibility thanks to innovative design.
- The best solution for manure handling.
- Improved design allows working flush with walls.
- Versatile attachment that enables occasional square bale handling.

| Capacidad                         |     | FMG 2100 / 1800 solo UK IRL   | FMG 2450 / 2000   |
|-----------------------------------|-----|---|---|
| Capacidad (kg)                    |     | 1260  | 1400  |
| Capacidad del domo (l)            |     | 1800  | 2000  |
| Weight                            |     |   |   |
| Peso (kg)                         |     | 510   | 686   |
| Peso y dimensión                  |     |   |   |
| Longitud total (mm)               | l1  | 1352  | 1381  |
| Largo de las horquillas (mm)      | l   | 990   | 990   |
| Anchura (mm)                      |     | 2100  | 2435  |
| Altura cuchara cerrada (mm)       | h33 | 1223  | 1201  |
| Parámetros de trabajo             |     |   |   |
| Equipamiento de máquina           |     |  |  |
| Dientes / Dedos                   |     | 4 / 10  | 5 / 12  |
| Envergadura mínima horquilla (mm) | b5  | 221   | 210   |
| Envergadura máxima horquilla (mm) | b5  | 637   | 554   |

| Compatibilidad de la máquina     |  | FMG 2100 / 1800 solo UK IRL | FMG 2450 / 2000 |
|----------------------------------|--|-----------------------------|-----------------|
| Número de referencia             |  | 52000082                    | 790534          |
| 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 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 940-140 V+ (S1)              |  | -                           | X               |
| MLT 940-140 V+ (S2)              |  | -                           | X               |
| MLT 961-160 V+ L                 |  | -                           | X               |
| MLT 1041-145 PS+L                |  | -                           | X               |
| MLFX 732                         |  | -                           | X               |
| MLFX 735 T LSU                   |  | -                           | 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               |
| 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 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 737-130 PS+ (S2) <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               |

| 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 |

Grapa de estiércol y ensilaje de gran capacidad - Diagrama dimensional





# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## 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