

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# **SHEAR GRAB**



## **Customer benefits**

- Simple and cost efficient solutions for suspended load handling.
- Very compact attachment that preserves machine stability.
- Perfect for transporting construction elements and other loads present in construction or industrial sites.







## **Technical characteristics**

- Boxed structure, rigidity & longevity.
- Body made of high resistance steels.
- Heavy duty teeth for easy penetration.
- Lateral shears for a good pit penetration & clean cutting.
- Increased cylinder diameter for more power.
- Bolt-on cutting teeth for easy maintenance (except SHG 1700/850: welded).

| Capacities              |     | SHG 1600 / 1200   | SHG 1800 / 1350   | SHG 2200 / 1650   | SHG 2400 / 1800   |
|-------------------------|-----|---|---|---|---|
| Capacity (kg)           |     | 1052  | 1184  | 1447  | 1579  |
| Heaped capacity (l)     |     | 1169  | 1315  | 1608  | 1754  |
| Weight                  |     |   |   |   |   |
| Overall weight (kg)     |     | 705   | 749   | 835   | 936   |
| Weight and dimensions   |     |   |   |   |   |
| Overall length (mm)     | l1  | 1295  | 1295  | 1295  | 1295  |
| Width (mm)              |     | 1654  | 1854  | 2254  | 2454  |
| Closed grab height (mm) | h33 | 1010  | 1010  | 1010  | 1010  |
| Opened grab height (mm) | h34 | 1475  | 1475  | 1475  | 1475  |
| Depth (mm)              | p5  | 850   | 850   | 850   | 850   |
| Working Parameters      |     |   |   |   |   |
| Machine Equipment       |     |  |  |  |  |
| Teeth                   |     | 14  | 14  | 14  | 14  |

| Совместимость с машинами        | SHG 1600 / 1200 | SHG 1800 / 1350 | SHG 2200 / 1650 | SHG 2400 / 1800 |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Reference number                | 52000380        | 52000381        | 52000382        | 52000383        |
| ALT950                          | -               | -               | X               | -               |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5          | -               | -               | 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 741-130 PS+                 | -               | -               | -               | X               |
| MLT 741-140 V+                  | -               | -               | -               | X               |
| MLT 841-145 PS+                 | -               | -               | -               | X               |
| MLT 850-145 V+                  | -               | -               | -               | X               |
| MLT 940-140 V+                  | -               | -               | -               | 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 841 - 145 PS+              | -               | -               | -               | X               |
| MLFX 850-145 V+                 | -               | -               | -               | 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 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               |

## ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ

|   |                                   |   |                            |   |   |
|---|-----------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Не требуется предрасположенность  |  | Гидравлическая линия       |  | Гидравлическое возвращение в бак                          |
|  | Электрическая предрасположенность |  | Предрасположение платформы |  | Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров |



# **MANITOU** HANDLING YOUR WORLD

## Головной офис

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта