

Ficha técnica :

MANIPULADOR DE TUBERÍAS





Características técnicas

- Maximum capacity 14000 kg / 30865 lbs.
- Max. pipe diameter 1016 mm / 40".
- Increased component protection for less downtimes.
- Complete grapple opening, increased efficiency when loading palletized loads.
- Rubber-covered tine pads.
- Fork dimensions: 120 x 200 x 2400 mm / 4.7 x 8 x 94.5".
- Forks can be used in floating or fixed mode.







[The 3D picture at the top of this page is the reference PH 2100 / 8000 - 939231].

Beneficios para el cliente

- Increases working safety & output on all pipe-handling applications.
- Perfect upholding of pipes thanks to its mobile grapple with hydraulic tine pads- increased safety on rough terrain.
- "Appendix" at the end of the grapple, ensures complete closing & prevents the pipes from sliding away.
- Separated control of grapple & tine pads for more accuracy.
- Increased polyvalence: can be used to handle other loads.

| Características técnicas | | PH 2100 / 8000 | PH 2500 / 14000 |
|--|-----|---|---|
| Distancia al centro de gravedad (mm) | | 586 | 891 |
| Capacidad | | | |
| Capacidad (kg) | | 8000 | 14000 |
| Weight | | | |
| Peso (kg) | | 2200 | 3800 |
| Peso y dimensión | | | |
| Longitud total (mm) | l1 | 2143 | 3104 |
| Sección de horquillas X Anchura de horquillas X Largo de las horquillas (mm) | s | 70 X 200 X 1500 | 120 X 200 X 2400 |
| Anchura (mm) | | 2115 | 2444 |
| Altura cuchara cerrada (mm) | h33 | 1387 | 2068 |
| Altura cuchara abierta (mm) | h34 | 3286 | 4699 |
| Diámetro mínimo / Diámetro máximo (mm) | | 80 / 850 | 80 / 1016 |
| Parámetros de trabajo | | | |
| Equipamiento de máquina | |  |  |

| Compatibilidad de la máquina | PH 2100 / 8000 | PH 2500 / 14000 |
|------------------------------|----------------|-----------------|
| Número de referencia E-RECO | 939231 | 939332 |
| MHT 790 Mining ST5 | X | - |
| MHT 790 ST5 | X | - |
| MHT 10135 ST5 | X | - |
| MHT 10160 ST5 | X | - |
| MHT 10200 ST5 | X | X |
| MHT 11250 Mining ST5 | - | X |
| MHT 11250 ST5 | - | X |
| MHT 12330 | X | X |
| MHT-X 790 ST3A | X | - |
| MHT-X 10135 ST3A | X | - |
| MHT-X 10160 ST3A | X | - |
| MHT-X 10200 ST3A | X | X |
| MHT-X 11250 Mining | - | X |
| MHT-X 11250 ST3A | - | X |
| MHT-X 12330 | X | X |
| MHT 790 OLD | X | - |
| MHT 10130 OLD | X | X |
| MHT 10180 OLD | - | X |
| MHT 10230 OLD | - | X |
| MHT-X 790 OLD | X | - |
| MHT-X 790 Mining OLD | 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 |



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



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