

Ficha técnica :

# CESTA MINERA SUBTERRÁNEA



## Características técnicas

- Estructura robusta y blindada con múltiples parachoques de protección.
- Homologado para 3 personas.
- Suelo liso o suelo mallado.

[La foto 3D en la parte superior de esta página es la referencia PF 2000 / 1200 DMINING - 914730].

## Beneficios para el cliente

- Solución hecha para aplicaciones específicas como la minería.
- Máxima seguridad en la elevación de personas.

| Características técnicas             |     | PF 2000 / 1200 D MINING | PF 2000 / 1200 D MINING (b) | PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) | PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) (b) | PM 2000 / 1200 FX D PF |
|--------------------------------------|-----|-------------------------|-----------------------------|--|--|------------------------|
| Capacidad incluyendo personal (kg)   |     | 1200                    | 1200                        | 1200                                   | 1200                                       | 1200                   |
| Número de personas                   |     | 3                       | 3                           | 3                                      | 3  | 3                      |
| Distancia al centro de gravedad (mm) |     | 1035                    | 1035                        | 1035                                   | 1035                                       | 1035                   |
| <b>Weight</b>                        |     |                         |                             |  |  |                        |
| Peso (kg)                            |     | 1150                    | 1150                        | 1150                                   | 1150                                       | 1150                   |
| <b>Peso y dimensión</b>              |     |                         |                             |  |  |                        |
| Altura total (mm)                    | h17 | 1922                    | 1922                        | 1922                                   | 1922                                       | 1922                   |
| Longitud total (mm)                  | l1  | -                       | -                           | -                                      | -  | 2118                   |
| Anchura (mm)                         |     | 2000                    | 2000                        | 2000                                   | 2000                                       | 2246                   |
| Fondo (mm)                           | p5  | 1300                    | 1300                        | 1300                                   | 1300                                       | 1300                   |
| <b>Parámetros de trabajo</b>         |     |                         |                             |  |  |                        |
| Equipamiento de máquina              |     |                         |                             |  |  |                        |

| Compatibilidad de la máquina | PF 2000 / 1200 D MINING | PF 2000 / 1200 D MINING (b) | PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) | PF 2000 / 1200 D MINING (US CA NZ AUS) (b) | PM 2000 / 1200 FX D PF |
|------------------------------|-------------------------|-----------------------------|--|--|------------------------|
| Número de referencia         | 914730                  | -                           | -                                      | -  | 52869503               |
| MFX 1033 A Mining <b>OLD</b> | X                       | -                           | -                                      | -  | -                      |
| Número de referencia E-RECO  | 5272778                 | 52746231                    | 52747070                               | 52746962                                   | -                      |
| MHT 790 Mining ST5           | -                       | X                           | -                                      | X  | -                      |
| MHT 790 ST5                  | -                       | X                           | -                                      | X  | -                      |
| MHT 10135 ST5                | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT 10160 ST5                | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT 10200 ST5                | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT 11250 Mining ST5         | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT 11250 ST5                | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT-X 790 ST3A               | -                       | X                           | -                                      | X  | -                      |
| MHT-X 10135 ST3A             | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT-X 10160 ST3A             | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT-X 10200 ST3A             | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT-X 11250 Mining           | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT-X 11250 ST3A             | X                       | -                           | X                                      | -  | -                      |
| MHT 790 <b>OLD</b>           | -                       | X                           | -                                      | X  | -                      |
| MHT-X 790 <b>OLD</b>         | -                       | X                           | -                                      | X  | -                      |
| MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>  | -                       | X                           | -                                      | 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](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