

Technisches Datenblatt :

CYLINDER HANDLER





Kundenvorteile

- <
- Effiziente & sichere Lösungen für die Handhabung von Zylindern.
- Schnellere, sicherere Wartung, die zu weniger Produktionsverlusten führt.
- <
- Robustes Design, das für die Herausforderungen von Bergwerksarbeiten entwickelt wurde.
- <
- Sicherheit & Produktivität: sanftes und präzises Auffangen und Positionieren der Zylinder.
- Permanenter Zylindergriff: keine hängende Last, kein Risiko eines plötzlichen Abrutschens oder Sturzes.
- <
- Funktional wie ein menschliches Handgelenk.

Technische Merkmale

- Für Zylinder mit einem Durchmesser von 0 mm bis 630 mm.
- Maximale Tragkraft bis 10500 kg.
- Zylinderhaltung mit Seilen (CH 4) oder Klemmen (CH 10).
- Hydraulische Bewegungen: Körperdrehung, Seitenverschiebung.
- CH4: Körperdrehung 22. 5°, Seitenverschiebung 150 mm, hydraulische Teleskopverlängerung, hydraulische seitliche Körperneigung 15°/15°, Kopfdrehung 35°.
- CH10: Körperdrehung 340°, Kopfneigung vertikal 90°.
- CH10: Klammerdruckalarm & Manometer an jeder Front & Seite.
- Klammerreduzierstücke für kleinere Zylinder.

| Kapazität | | CH 4 | CH 10 |
|--|-----|---|---|
| Maximale seitliche Reichweite (mm) | | 2221 | 2500 |
| Tragfähigkeit (kg) | | 4000 | 10500 |
| Gewicht | | | |
| Gewicht (kg) | | 1850 | 3400 |
| Gewicht und Abmessungen | | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 1360 | 1195 |
| Gesamtlänge (mm) | l1 | 2249 | 2525 |
| Breite (mm) | | 1470 | 1780 |
| Durchmesser Minimum / Durchmesser Maximum (mm) | | 250 / 530 | 230 / 640 |
| Arbeitsparameter | | | |
| Maschinenausrüstung | |  |  |
| Seitenschieber (mm) | | 150 | 300 |
| Drehung 1 | | 22.5 | 340 |
| Drehung 2 | | 35 | 90 |

| Machines compatibility | CH 4 | CH 10 |
|-------------------------|--------|--------|
| Teile-Nummer | 906450 | - |
| MHT-X 860 S2 OLD | X | - |
| Teile-Nummer E-RECO | 911968 | 939239 |
| MHT 790 ST5 | X | - |
| MHT 10135 ST5 | X | X |
| MHT 10160 ST5 | X | X |
| MHT 10200 ST5 | X | X |
| MHT 11250 ST5 | X | X |
| MHT 12330 | X | X |
| MHT-X 790 Mining | X | - |
| MHT-X 790 ST3A | X | - |
| MHT-X 10135 ST3A | X | X |
| MHT-X 10160 ST3A | X | X |
| MHT-X 10200 ST3A | X | X |
| MHT-X 11250 Mining | - | X |
| MHT-X 11250 ST3A | X | X |
| MHT-X 12330 | X | X |
| MHT 790 OLD | X | - |
| MHT 10130 OLD | X | X |
| MHT 10180 OLD | X | X |
| MHT 10230 OLD | X | X |
| MHT-X 790 OLD | X | - |

| TABELLE DER SYMBOLE | | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------|---|---|
|  | Keine Vorbereitung erforderlich |  | Hydraulikleitung |  | Rückführung zum Hydrauliköltank |
|  | Elektrischer Anschluss |  | Arbeitsbühnen-Vorbereitung |  | Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer |



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes