

Technisches Datenblatt :

SCHWERLASTGABELTRAEGER MIT ZINKENVERSTELLER



Kundenvorteile

- Must-Have-Zubehör für MHTs.
- Gestaltet für den Off-Road-Einsatz, geeignet auch für die schlimmsten Arbeitsbedingungen.
- Begrenzte Dicke für bessere Resttragfähigkeit.
- Maximaler Schutz der Komponenten.
- Verbesserte Sichtbarkeit für höhere Arbeitsgeschwindigkeit.
- Möglichkeit der Entriegelung, um es schwimmend zu machen (nur 9T).

Technische Merkmale

- Hochfeste Konstruktion für Off-Road-Anwendungen.
- Positionierung der Gabeln durch Bolzen.
- Kippbare Gabeln.
- Zylinderstützen: verhindern das Verbiegen der Zylinder unter schwierigen Bedingungen.
- Hinweis: Der Abstand der Gabeln wird an den Außenkanten der Gabeln gemessen.

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz CAT 2500 / 22T + P - 52727776].

| Kapazität | | CAT 2500 / 15T + P | CAT 2500 / 16T + P | CAT 2500 / 20T + P | CAT 2500 / 22T + P | CAT 2500 / 25T + P | CAT 2500 / 12.5T + P | TFF + positionner 9t 2000mm | TFF + positionner 9t 2500mm |
|------------------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Tragfähigkeit (kg) | | 15000 | 16000 | 20000 | 22000 | 25000 | 12500 | 9000 | 9000 |
| Gewicht und Abmessungen | | | | | | | | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 1638 | 1610 | 1638 | 1638 | 1638 | 1610 | 1136 | 1136 |
| Breite (mm) | | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2027 | 2527 |
| Arbeitsparameter | | | | | | | | | |
| Maschinenausrüstung | | | | | | | | | |
| Gabelreichweite Minimum (mm) | b5 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 1055 | 600 | 1001 |
| Gabelreichweite Maximum (mm) | b5 | 2335 | 2335 | 2335 | 2335 | 2335 | 2335 | 1895 | 2395 |
| Verfügbare Abmessungen der Gabeln | | | | | | | | | |
| 200 x 60 x 1200 | | | | | | | | 939350 | 939355 |
| 200 x 80 x 1200 | | | | 52727771 | | | | | |
| 200 x 60 x 1500 | | | | | | | | 939351 | 939356 |
| 200 x 85 x 1500 | | | 52727768 | | | | | | |
| 200 x 60 x 1800 | | | | | | | | 939054 | 939216 |
| 200 x 80 x 1800 | | | | 52727772 | | | | | |
| 200 x 85 x 1800 | | | 52727769 | | | | | | |
| 250 x 100 x 1800 | | | | | | 52727775 | | | |
| 200 x 60 x 2000 | | | | | | | | 53009730 | 53006760 |
| 200 x 85 x 2400 | | | | | | | 52727770 | | |
| 200 x 95 x 2400 | | 52727773 | | | | | | | |
| 250 x 100 x 2400 | | | | | 52727776 | | | | |
| 200 x 95 x 3000 | | 52727774 | | | | | | | |
| 250 x 100 x 3000 | | | | | 52727777 | | | | |

| Machines compatibility | CAT 2500 / 15T + P | CAT 2500 / 16T + P | CAT 2500 / 20T + P | CAT 2500 / 22T + P | CAT 2500 / 25T + P | CAT 2500 / 12.5T + P | TFF + positionner 9t 2000mm | TFF + positionner 9t 2500mm |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 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 Mining ST3A | - | - | - | - | - | - | 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 OLD | - | - | - | - | - | - | X | X |
| MHT-X 790 OLD | - | - | - | - | - | - | X | X |
| MHT-X 790 Mining OLD | - | - | - | - | - | - | X | X |

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



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