

Technisches Datenblatt :

LEICHTGUTSCHAUFEL FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT



Technische Merkmale

- Weiter Bereich der Schaufelkapazität von 900 L / 32 ft³ bis 3000 L / 106 ft³.
- Leichtgutschaufel, geeignet für die Handhabung von Materialien mit einer Dichte $\leq 1000 \text{ kg/m}^3$ / 62 lb/ft³.
- Verstärkte Konstruktion (Basis, Schaufel und Seiten).
- "DA" = um 10° erhöhter Kippwinkel.
- Optional: 500 HB reversible Verschleißplatte.

Kundenvorteile

- Alltagstaugliche und hart arbeitende Schaufel.
- Ideale Schaufel für Schüttgut (Getreide, Hackschnitzel, Mineralfutter etc.).
- Form für schnelles Be- und Entladen.

| Technische Merkmale | | CBA 900 / 1500 | CBA 1500 / 2050 | CBA 1500 / 2050 DA | CBA 1500 / 2450 | CBA 1700 / 2100 | CBA 2000 / 2250 | CBA 2000 / 2450 | CBA 2500 / 2450 | CBA 3000 / 2500 |
|--------------------------------|-----|----------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Abstand zum Schwerpunkt (mm) | | 523 | 572 | 509 | 542 | 440 | 664 | 485 | 537 | 583 |
| Kapazität | | | | | | | | | | |
| Tragfähigkeit (kg) | | 886 | 1500 | 1500 | 1529 | 1703 | 1970 | 2010 | 2526 | 3023 |
| Kuppelkapazität (l) | | 886 | 1500 | 1500 | 1529 | 1703 | 1970 | 2010 | 2526 | 3023 |
| Gestrichene Tragfähigkeit (l) | | 672 | 1101 | 1101 | 1101 | 1271 | 1456 | 1484 | 1916 | 2342 |
| Gewicht | | | | | | | | | | |
| Gewicht (kg) | | 367 | 490 | 482 | 500 | 512 | 585 | 557 | 675 | 753 |
| Gewicht und Reifengröße | | | | | | | | | | |
| Gesamthöhe (mm) | h17 | 1029 | 1119 | 1119 | 997 | 1150 | 1104 | 1150 | 1250 | 1314 |
| Gesamtlänge (mm) | l1 | 1154 | 1147 | 1147 | 1170 | 1190 | 1422 | 1204 | 1497 | 1733 |
| Breite (mm) | | 1500 | 2050 | 2050 | 2450 | 2100 | 2250 | 2450 | 2450 | 2500 |
| Arbeitsparameter | | | | | | | | | | |
| Maschinenausrüstung | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |

| Maschinenkompatibilitäten | CBA 900 / 1500 | CBA 1500 / 2050 | CBA 1500 / 2050 DA | CBA 1500 / 2450 | CBA 1700 / 2100 | CBA 2000 / 2250 | CBA 2000 / 2450 | CBA 2500 / 2450 | CBA 3000 / 2500 |
|--|----------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Teile-Nummer | 570543 | 570546 | 630305 | 570547 | 570549 | 790540 | 570551 | 570553 | 570555 |
| Teile-Nummer verschraubte Verschleißplatte (LDR) | - | - | 52000489 | 570548 | 52610570 | 790541 | 570552 | 570554 | 500701 |
| Teile-Nummer Geräteträger Kompaktlader | 52658300 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ALT950 | - | - | - | X | - | X | X | - | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | - | - | X | - | X | X | - | - |
| MLT 420-60 H | X | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MLT 625-75 H | - | X | X | - | - | - | - | - | - |
| MLT 625 e | - | X | X | - | - | - | - | - | - |
| MLT 630-115 (S1) | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 630-115 (S2) | - | - | - | - | X | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V (S1) | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V (S2) | - | - | - | - | X | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V CP (S1) | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 630-115 V CP (S2) | - | - | - | - | X | X | X | - | - |
| MLT 635-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLT 635-130 PS+ (S2) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 635-140 V+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLT 635-140 V+ (S2) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 730-115 V (S1) | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V (S2) | - | - | - | - | X | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V CP (S1) | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V CP (S2) | - | - | - | - | X | X | X | - | - |
| MLT 733-115 | - | - | - | X | X | X | X | X | - |
| MLT 733-115 (S2) | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLT 733-115 LSU (S1) | - | - | - | X | X | X | X | X | - |
| MLT 737-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT 738-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 741-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT 741-140 V+ (S1) | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT 742-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 742-140 V+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 841-145 PS+ | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT 850-145 V+ | - | - | - | - | - | - | - | X | X |
| MLT 937-115 (S1) | - | - | - | X | - | X | X | X | - |
| MLT 940-140 V+ (S1) | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT 940-140 V+ (S2) | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 625-75 H | - | X | X | - | - | - | - | - | - |
| MLFX 732 | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLFX 735 T LSU | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLFX 735 T LSU (70 KW) | - | - | - | X | - | - | - | X | - |
| MLFX 738-130 PS+ (S1) | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLFX 741 T LSU | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 841 - 145 PS+ | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 850-145 V+ | - | - | - | - | - | - | - | X | X |
| MLFX 1035 LT LSU | - | - | - | X | - | - | - | X | - |
| MLFX 1041-145 PS+L | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT 630-105 ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 630-105 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | - | - | - | X | - | - | X | X | - |
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | X | - | X | X | X | - |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | - | - |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | - |
| MLT 733-115 ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | - |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT 840-145 PS+ OLD | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT 845-100 H OLD | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 845-120 OLD | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | - | - | - | X | X | X |

| Maschinenkompatibilitäten | CBA 900 / 1500 | CBA 1500 / 2050 | CBA 1500 / 2050 DA | CBA 1500 / 2450 | CBA 1700 / 2100 | CBA 2000 / 2250 | CBA 2000 / 2450 | CBA 2500 / 2450 | CBA 3000 / 2500 |
|-----------------------------------|----------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT-X 737-130 PS+ OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | - |
| MLT-X 741-140 V+ S1 OLD | - | - | - | X | X | X | X | X | X |
| MLT-X 840-140 PS+ OLD | - | - | - | - | - | - | X | X | X |
| MLT-X 845-120 OLD | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT-X 845-120 H OLD | - | - | - | X | - | - | X | X | X |
| MLT-X 1040-140 PS+ L OLD | - | - | - | - | - | - | X | X | X |

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

Leichtgutschaufel für die Landwirtschaft - Maßzeichnung





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



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes