



**SCHAUFELN  
MECHANISCHE  
FÜR TRAKTOREN**



**MEC MINI  
MEC MIDI  
MEC BOX**



  
MADE IN ITALY

# MECHANISCHE SCHAUFELN MEC MINI & MIDI OHNE SEITENWAND

Die **mechanischen Schaufeln der Serie MEC** eignen sich zum Abtransport und Transport jeglicher Materialien. Sie können einfach vorne oder hinten an jedem Traktor mit 3-Punkt-Anschluss der Kategorie 0-I oder I-II angebaut werden.

- Stabiles Struktur aus Stahlrohr und Blech in geeigneter Stärke
- Sicher dank angemessener Schutzvorrichtungen nach CE-Norm
- Sandstrahlung und Pulverbeschichtung im Ofen
- 2 Jahre Garantie

## SERIENMÄSSIG:

Tragfähigkeit von 800 bis 1200 Kg  
Freigabe mit Kordel / Hebel  
Grabschaufel aus gehärtetem Stahl

Stecker für 3-Punkt-Anschluss

In zwei Positionen einstellbarer Anschluss für Heck- und Frontanbau

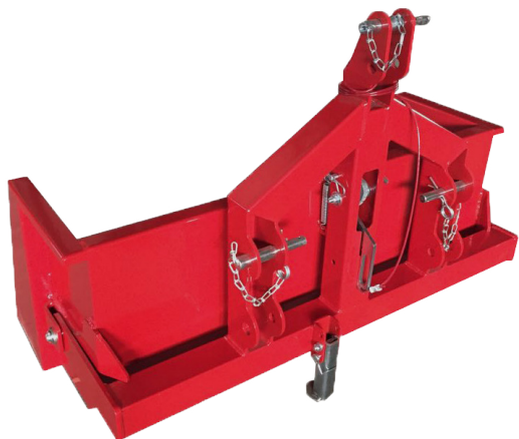


Abb. 1 Mechanische Schaufel MEC MINI 120

Abb. 2 Detail Seite MEC MINI/MIDI

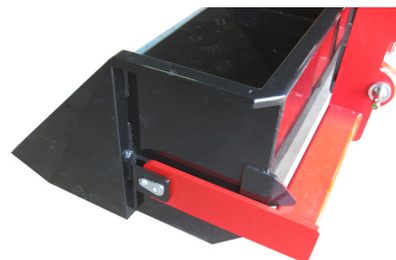


Abb. 3 Detail Freigabesystem MEC MINI/MIDI mit Sicherheitsstift

| MOD.         | <br>(KW/ HP) | CAT./ KAT. | <br>(CM) | <br>KG |
|--------------|---|------------|---|---|
| MEC MINI 100 | 13/ 17  | 0 - I      | 100×65  | 115   |
| MEC MINI 120 | 15/ 20  | 0 - I      | 120×65  | 128   |
| MEC MINI 140 | 17/ 22  | 0 - I      | 140×65  | 138   |
| MEC MIDI 160 | 18/ 25  | I - II     | 160×80  | 196   |
| MEC MIDI 180 | 20/ 27  | I - II     | 180×80  | 211   |
| MEC MIDI 200 | 22/ 30  | I - II     | 200×80  | 230   |

## EXTRA:

Kompletter Bausatz zum hydraulischen Abkippen der Seitenwand für MEC MIDI

# MECHANISCHE SCHAUFELN MEC BOX MIT KLAPPBARER SEITENWAND

Die **mechanischen Schaufeln** der Serie **MEC BOX** sind mit einem Kasten ausgestattet, der mit der Seitenwand geschlossen und als „Box“ verwendet werden kann.

- Stabile Struktur aus Stahlrohr und Blech in geeigneter Stärke
- Sicher dank angemessener Schutzvorrichtungen nach CE-Norm
- Sandstrahlung und Pulverbeschichtung im Ofen
- 2 Jahre Garantie

## SERIENMÄSSIG:

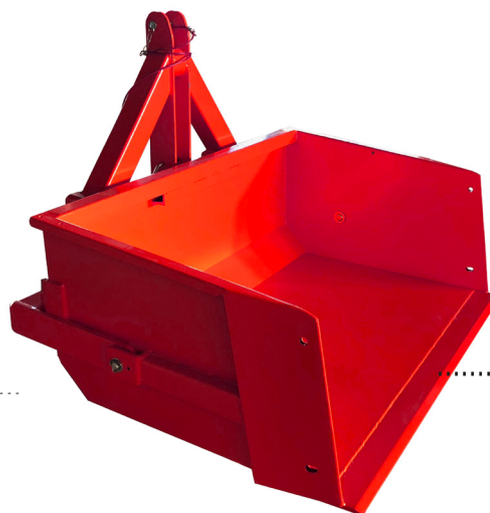
Tragfähigkeit von 800 bis 1200 Kg  
Freigabe mit Kordel / Hebel  
Grabschaufel aus gehärtetem Stahl

Stecker für 3-Punkt-Anschluss

In zwei Positionen einstellbarer Anschluss für Heck- und Frontanbau



Abb. 1 Schaufel MEC BOX ohne seitenwand



Klinge aus gehärtetem Stahl

Abb. 2 Schaufel MEC BOX 160

| MOD.        | <br>(KW/ HP) | CAT./ KAT. | <br>(CM) | <br>KG |
|-------------|---|------------|---|---|
| MEC BOX 100 | 14/ 18  | 0 - I      | 100×80  | 130   |
| MEC BOX 120 | 16/ 21  | 0 - I      | 120×80  | 143   |
| MEC BOX 140 | 18/ 23  | 0 - I      | 140×80  | 152   |
| MEC BOX 160 | 19/ 26  | I - II     | 160×80  | 210   |
| MEC BOX 180 | 20/ 27  | I - II     | 180×80  | 224   |
| MEC BOX 200 | 22/ 30  | I - II     | 200×80  | 240   |

## EXTRA:

Bausatz Abkippen der Seitenwand  
Kompletter Bausatz zum hydraulischen Abkippen der Seitenwand

Vier verzinkte Stangen (An der Seitenwand befestigt)



[www.meccanicamorellato.it](http://www.meccanicamorellato.it)

**MECCANICA MORELLATO S.r.l.**

Via Provinciale, 36  
35010 Carmignano di Brenta (PD)  
Tel. 049 595 7274  
[info@meccanicamorellato.it](mailto:info@meccanicamorellato.it)

