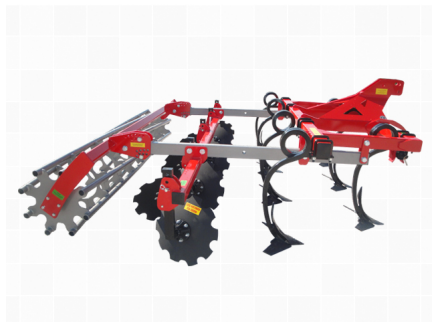


## Grubber, Flügelschargrubber 300cm



Grubber Flügelschargrubber 300cm

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis:**

4190,00 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

4190,00 €

Netto: 3521,01 €

Preisnachlass:

7 Tage  
★

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

## Beschreibung

### **Grubber, Flügelschargrubber 300cm Neugerät**

Der Flügelschargrubber dient zur effektiven Bodenbearbeitung, angefangen von der Stoppelbearbeitung bis zu Saatbeetbereitung.

Durch die einzelnen Flügelschare wird die intensive Zerkrümelung der Oberfläche ermöglicht.

Aufgrund der großen Räume zwischen den einzelnen Zinken ist ein verstopfungsfreies Arbeiten möglich.

Die Hohl scheiben sorgen zudem für gutes Zerkrümeln sowie Einebnen des Untergrundes.

Die Nachlaufwalze dient zur Einstellung der Arbeitstiefe.

Weiterhin gewährleistet diese eine optimale Verfestigung des Bodens.

### **Technische Daten:**

- Arbeitsbreite 300cm (auch 260 und 220cm lieferbar)
- sehr robuster und gut verarbeiteter Rahmen mit Querträgern von 100 x 100 mm
- Qualitäts – Federzinken ( mit Nonstop – Sicherung) mit 35 x 35 mm Materialstärke
- Rahmenhöhe von 710 mm
- Scheiben gezackt mit einem Durchmesser von 510 mm
- inklusive stabiler höhenverstellbarer Rohrstaabswalze mit 520 mm Durchmesser
- Grundrahmen ist hochwertig pulverbeschichtet
- Qualitäts – Scheiben des italienischen Herstellers Ofas
- Arbeitstiefe bis ca. 200 mm
- Gewicht ca. 1.050 kg.

**Transportkosten innerhalb Deutschland:** 249,00 Euro inkl. 19% MwSt.

**Transportkosten innerhalb Europa:** auf Anfrage

### **Versand - Abholung:**

Alle von uns angebotenen Maschinen können mit unserer Spedition versendet werden. Natürlich können Sie auch jederzeit nach Terminvereinbarung die von Ihnen gekaufte Maschine bei uns Im Lager abholen.

Der Versand Ihrer gekauften Maschine erfolgt mit Spedition, je nach Größe, auf einer Palette. Die Anlieferung erfolgt in diesem Falle mit einem LKW.

Je nach Größe der gekauften Maschine erfolgt der Versand mit einem LKW mit Ladebordwand, so dass Sie keine weiteren Hilfsmittel zur Entladung sicher stellen müssen.

Bei sehr großen Maschinen kann es notwendig sein, daß ein Stapler oder Frontlader zur Entladung benötigt wird.

Bitte geben Sie immer Ihre Telefonnummer an, damit wir diese bei der Spedition zur Kontaktaufnahme mit Ihnen angeben können.

### **Kundenrezensionen**

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.

