

# 4-Waben Tangentialschleuder mit Handantrieb, Freilauf und Rückdruckbremse

Artikelnummer: 09113-1

Typ 4WT-01-Gi

**Für DNM, Zander und Langstroth geeignet.**

- Handantrieb mit Freilauf und Rückdruckbremse aus Metall
- Kessel Ø 510 mm
- Gittergröße 400 x 230 mm
- Abstand der Gitterstäbe = ca. 10 mm
- Ausflusshöhe 385 mm
- Kessel und Korb aus Edelstahl
- tiefliegender Plastik-Quetschhahn (Edelstahlhahn gegen Aufpreis)
- stabile, robuste, langlebige Honig-Schleuder
- Plastikabdeckungen ohne Scharniere
- FüÙe aus Stahl (blau)
- Gewicht: 22,5 kg

## Zusatzausrüstungen:

Bezeichnung	Art.-Nr.
Quetschhahn Edelstahl	09200
Traverse mit 80 Watt oder 110 Watt Motor mit Sicherheitsvorrichtung	

Abbildung: a  
Produktansicht

Abbildung: b  
Draufsicht in den Edelstahlschleuderkorb

Abbildung: c  
Gut zu reinigende Gitter des Wabenkorbes (Nahaufnahme)

Abbildung: d  
Tiefliegender Auslauf

## Kurzbeschreibung:

Diese bewährte 4- Waben Tangential Honigschleuder mit Handantrieb, Freilauf und Rückdruckbremse ist eine sehr langlebige, stabile, Konstruktion. Sie eignet sich für die kleinere Imkerei mit bis zu etwa 10 Bienenvölkern. Der Schleuderkorb bietet Platz für vier Ganz- oder acht Halbrähmchen. Die Waben müssen jeweils zweimal von Hand je Schleudergang gewendet werden.

Kessel, Korb und Mittelwelle sind bei dieser Honigschleuder bereits in der Standardausführung aus Edelstahl. Der Abfluss liegt tief am Boden. Der Handantrieb ist über eine Steckverbindung mit dem Schleuderkorb verbunden. Die Abdeckung aus transparentem Kunststoff besteht aus zwei abnehmbaren Hälften. Zum Reinigen kann die Traverse gemeinsam mit dem Handantrieb vom Korb abgezogen werden. Der Schleuderkorb ist leicht zu reinigen und lässt sich auch problemlos aus dem Kessel entnehmen.

Durch den geringen Abstand von ca. 10 mm zwischen den einzelnen Edelstahlgitterstäben der Wabenaufnahmen, werden die Waben beim schleudern geschont und sie können besonders effektiv, schnell und sauber ausgeschleudert werden. Diese Honigschleuder ist relativ schwer, stabil gebaut und beansprucht wenig Platz. Alle unsere Honigschleudern sind gemeinsam mit den eingesetzten Antrieben C€ zertifiziert.



Abbildung: a



Abbildung: b



Abbildung: c



Abbildung: d