

# Neuheit

Der Hubwagen ist ein Universalgerät zur schnellen und rüchenschonenden Durchführung aller Imkerarbeiten. Er kann als Beuten- oder Zargenheber, Stockwaage, Transportkarre und als Verladekran verwendet werden.

- Leichte und stabile Bauweise aus Alu und verzinktem Stahlblech.
- Sichere Fixierung aller Magazinbeuten (auch Styroporbeuten) mit Griffleisten oder Griffmulden durch Schwenkbügel.
- Der Schwenkbügel ist auf die verschiedenen Zargenmaße einstellbar.  
max. Breite: 56 cm  
max. Länge: 56 cm  
Zusätzliche Bügel (in Überlängen) können optional bestellt werden.
- Selbsthemmende, geschlossene Winde aus Aluguss mit abnehmbarer Kurbel.  
Hubhöhe: 1,35 m  
Hubkraft: 100 kg
- Große Lufträder
- Wahlweise 260x85 oder 400x100mm ( Aufpreis)
- Vollgummirädern 200x50
- Bitte gewünschten Radtyp bei Bestellung angeben.
- Schnelle Gewichtskontrolle aller Völker mit Analog- oder Digitalwaage.



Anheben von Zargen zum Wechsel der Böden, einlegen der Bausperren, Schwarmkontrolle, Zargentausch, einlegen der Bienenfluchten und Honigernte.



Wiegen aller Völker nach Einfütterung, prüfen der Futtermittelvorräte im Frühjahr und vergleichen des Honigeintrags in Trachtzeiten.



Leichtes Transportieren der Völker im Gelände durch große Lufträder.  
Einfaches Beladen des Anhängers von allen Seiten.



Für Zargen mit Griffmulden werden spezielle Stützbleche angefertigt.  
Zur Herstellung der Bleche benötigen wir ein Modell Ihrer Griffmulde aus Karton.  
Bei Bestellung bitte um Zusendung ihres Modells.



Bequemes Einfüttern  
mit dem im Zubehör  
angebotenen  
Hubmodul.



Abwiegen und abfüllen des Honigs mit  
dem Hubmodul.



## Zubehör

### Hubmodul

Wird über Haken am Hebeschlitten eingehängt.  
Dient zum Heben und Transportieren von  
Beuten, Honigbehältern, Bienenfutter usw.



### Hängewaage PCE-HS 150 - Preis auf Anfrage

Batteriebetrieb - Sehr einfache Handhabung  
Erroranzeige  
Anzeige bei zu tiefem Batteriewert  
Tara über den vollen Bereich (kann beliebig  
oft während der Wiegung vorgenommen werden)  
Data-Hold-Funktion  
(Festhalten des Wertes)

#### Technische Spezifikationen

Wiegebereich 0 ... 150 kg  
Ablesbarkeit 100 g  
Wiegeeinheit kg / lb  
Abmessungen 150 x 70 x 30 mm  
Display LCD  
Versorgung 2 x CR 2032 Batterien  
Gehäuse ABS Kunststoff  
Gewicht 400 g



### Analogwaage - Preis auf Anfrage

Anzeige bis 100 kg,  
Unterteilung je 500 g,  
zur schnellen Gewichtsbestimmung,  
von Wild, Fisch, Säcken, Fleisch, etc.  
zur wirtschaftlichen Futterkontrolle,  
ideal auch für den mobilen Einsatz  
hochwertige Verarbeitung,  
robuste Plexiglasfront und stabiles Gehäuse,  
rundum verschraubt,  
lackiertes schlagfestes Stahlgehäuse,  
Maße über alles: 270 x 170 x 50 mm,  
große gut ablesbare Skala mit 160 mm Durchmesser,  
inkl. 2 verchromten Stahlhaken 100 x 80mm zum Auf- und  
Einhängen,  
gerändelte Justierschraube.



**Förderungen in Bayern bis zu 30% und in Österreich bis zu 40%.**