



# Wiegehubwagen

9761

- ▶ Akkubetrieb
- ▶ Ladenetzteil
- ▶ Gabellänge: 1.160 mm
- ▶ Unterfahrung: ca. 85 mm
- ▶ Hubhöhe: ca. 20 cm



## Eigenschaften

---

- ▶ Akkubetrieb: Ein Akku 12 V; 500 mA integriert
- ▶ Wiegebetriebszeit: 70 Stunden (ohne Hintergrundbeleuchtung)
- ▶ Ladenetzteil 100–240 V, 50 / 60 Hz
- ▶ Stahlgehäuse zum Schutz des Terminals
- ▶ Vier DMS-Wägezellen, Schutzart IP 67
- ▶ Tandemrollen aus Polyurethan
- ▶ Lenkräder aus Polyurethan
- ▶ Abmessungen: 1.630 x 555 x 1.210 mm
- ▶ Gabellänge: 1.160 mm
- ▶ Unterfahung: ca. 85 mm
- ▶ Hubhöhe: ca. 20 cm
- ▶ Eigengewicht: 160 kg

### Terminal

- ▶ Funktionen: Wiegen, Trieren, Zählen, Kontrollieren, Summieren
- ▶ Gehäuse aus Kunststoff, Schutzart IP 54
- ▶ Optimale Lesbarkeit über hinterleuchtetes LC-Display (52 mm)
- ▶ Integrierte LED-Ampel für Kontrollwiegungen

## Produkte

Bestellnummer	Konf.bew.	Ziffersschritt	Höchstlast	Ausführung
Ausführung		g	kg	
<b>9761.15.001</b>	Nein	1.000	2.000	Lackiert, inkl. Kunststoffterminal mit Akku, nicht eichfähig
Wiegehubwagen				