

Wiegehubwagen 9761

die mobile Lösung für Ihren Logistikprozess



Eigenschaften

- > Neigungssensor: Wiegen bis 10 % Neigung nach allen Seiten (eichfähige Ausführung)
- > Akkubetrieb: Ein Wechselakku 12 V; 1,2 Ah im Lieferumfang enthalten
- > Wiegebetriebszeit: 8–10 Stunden
- > Ladenetzteil 100–240 V, 50/60 Hz
- > Stahlgehäuse zum Schutz des Terminals
- > Basisterminal, Schutzart IP 65
- > Vier DMS-Wägezellen, Schutzart IP 67
- > Tandemrollen aus Polyurethan
- > Lenkräder aus Polyurethan
- > Abmessungen: 1.600 x 580 x 1.220 mm
- > Gabellänge: 1.200 mm
- > Unterfahrung: ca. 93 mm
- > Gewicht: 135 kg

Basisterminal 3010

- > Funktionen: Wiegen, Trieren, Zählen, Kontrollieren, Summieren
- > Gehäuse aus Edelstahl rostfrei 1.4301
- > Optimale Lesbarkeit über hinterleuchtete LCD-Anzeige
- > Einfache Prozessintegration über Schnittstellen
- > Integrierte LED-Ampel für Kontrollwiegungen



NEU

Optionen

- > Wechselakkusystem (1 Akku im Lieferumfang enthalten) 12 V, 1,2 Ah (Bestell-Nr. 2557.30.001)
- > Bluetooth™ Gürteldrucker (Thermodrucker) für mobilen Einsatz
- > Datenübertragung per WLAN oder Bluetooth™



Bestell-Nr.	Ausführung	Wägebereich	Ziffernschritt	LZ
		kg	g	
9761.12.001	Basisterminal 3010	400 1.000 2.000	200 500 1.000	Woche 2–3
9761.12.100*	Basisterminal 3010	2.000	1.000	2–3

* eichfähig

Zubehör

Bestell-Nr.	Ausführung
2557.30.001	Zusätzlicher Wechselakku 12 V, 1,2 Ah
2795.50.001	Mobiler Bondrucker (Gürteldrucker), 80 mm/s, 203 dpi (8 dots/mm), inkl. 2563.12.001
2563.10.002	WLAN Modul, Reichweite indoor 30–50 m, outdoor 300 m
2563.12.001	Bluetooth™ Modul, Reichweite ca. 10 m
2564.20.005	PC Software Scale Connecting Plus, umfangreiches Softwareprogramm zur Übernahme Waagendaten in ein PC Programm
2792.20.002	Alibispeicher MMC / SD montiert
2564.00.003	Datenlogger Serial Data to USB-Stick (solange Vorrat reicht)