

Handhubwagen mit integrierter Waage

Typ 852 EG-eichfähig Klasse III
Typ 952 für nicht eichpflichtige Wägungen

RHEWA
Waagen

Für jeden Einsatzbereich die passende Ausstattung



Verschiedene Auswerteelektroniken



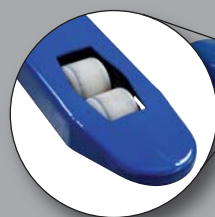
Referenzwaage zur schnellen und präzisen Ermittlung des Referenzgewichtes von leichten Teilen



Integrierter Drucker zur Dokumentierung von Gewicht und Stückzahl



Externer Etikettendrucker mit Etikettenspender



Polyamid-Tandem-Lastrollen für leichtgängigen und geräuscharmen Transport

Mobilität und Funktionalität

- ➔ Transportieren, Wiegen, Zählen und Drucken in einem Arbeitsgang
- ➔ Bedienerfreundliche Auswerteelektronik im Edelstahlgehäuse
- ➔ Präzise Gewichts- und Stückzahlenermittlung durch serienmäßige Zweibereichsfunktion



Handhubwagen ausgestattet mit WLAN-Modul, Referenzwaage, integriertem Drucker und Klemmboard



Ausstattungsplus

- ➔ Wartungsfreie Hydraulik
- ➔ Verwindungssteife Konstruktion mit unten geschlossenem U-Profilrahmen
- ➔ Gabel mit nahtloser Gabelspitze
- ➔ Tandem-Lastrollen
- ➔ Integriertes Ladegerät
- ➔ Automatische Abschaltung (einstellbar)

... auf Qualität geeicht.

Handhubwagen mit integrierter Waage

RHEWA

Waagen

... auf Qualität geeicht.

Technische Daten



Auswerteelektronik 82^{basic}

Gehäuse Edelstahl, Schutzart IP 65

Tastatur Folientastatur mit sechs Tasten mit Druckpunkt

Anzeige 14-Segment-LCD-Anzeige, hinterleuchtet, 6-stellig, Ziffernhöhe 28 mm, Zustandsanzeige der aktiven Wägefunktion

82^{comfort}

Edelstahl, Schutzart IP 65

Folientastatur mit Nummernblock, 24 Tasten mit Druckpunkt

14-Segment-LCD-Anzeige, hinterleuchtet, 6-stellig, Ziffernhöhe 28 mm, Zustandsanzeige der aktiven Wägefunktion

2 x RS 232 on board / 1

83Z

Edelstahl, Schutzart IP 65

Folientastatur, mit 27 Tasten mit Druckpunkt (zum Teil mehrfach belegt) 6 frei programmierbare Funktionstasten

7-Segment-LED-Gewichts-Anzeige, 6-stellig, 20 mm rot, Zustandsanzeige der aktiven Wägefunktionen über rote LEDs

2 x RS 232 on board / 2

Schnittstelle / Messwerteingang 1 x RS 232 on board / 1

Funktionen Wiegen, Nullstellen, Tara-Ausgleich, Datenübertragung

Wiegen, Summieren, (10 Summenspeicher), Zählen (Handeingabe von Stückgewicht oder Referenzstückzahl), Nullstellen, Tara-Ausgleich, Tara-Handeingabe, Datenübertragung, 10 frei gestaltbare Wägeabläufe und Druckbilder, eichfähiger Datenspeicher, Schalten (Option)

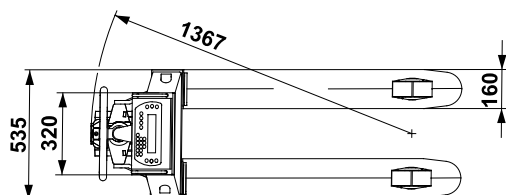
Wiegen, Summieren, (bis zu 100 Summenspeicher), Zählen (Handeingabe von Stückgewicht oder Referenzstückzahl), Nullstellen, Tara-Ausgleich, Tara-Handeingabe über Tastatur oder Schnittstelle, Datenübertragung, Programmierung von Wägeabläufen, Druckbelege individuell anpassbar, eichfähiger Datenspeicher, Schalten und Steuern (Option)

Technische Daten	852 eichfähig	952 nicht eichfähig
Wägebereich ¹⁾	10 ²⁾ – 2000 kg	0 – 2000 kg
Zifferschnitt	bis 1000 kg: 500 g ab 1000 kg: 1000 g	
Tragfähigkeit ¹⁾	2300 kg	
Wägezellen	4 DMS-Wägezellen (IP 67) aus vernickeltem Stahl, zugelassen nach OIML R 60, direkte Krafterleitung	
Wägefehler	gemäß Eichordnung und OIML für Handelswaagen Klasse III bzw. 0,025 % vom maximalen Wägebereich	
Oberflächenschutz	lackiert	
Eigengewicht	ca. 145 kg	
Rollen	2 polyurethanbereifte Lenkrollen, ø 194 mm 4 Polyamid-Lastrollen (2 Tandemrollen), ø 80 mm	
Wenderadius	1367 mm	
Unterfahrhöhe / Hubhöhe	88 / 115 mm	
Batteriekapazität	7,2 Ah (typisch 24 h bei Dauerbetrieb)	
Stromversorgung	Akku, integriertes Ladegerät im Hubwagen	

¹⁾ Bei gleichmäßig verteilter Last

²⁾ Unter dem Minimalbereich nur für nicht eichpflichtige Wägungen

Andere Wägebereiche und Zifferschnitte sowie weitere Optionen auf Anfrage.



Optionen	Bestell-Nr.
Referenzwaage, 170 x 150 mm, einsch. Halterung, Arbeitshöhe 685 mm, Wägebereiche 1,5 / 3 / 6 / 15 kg (nur mit Auswerteelektronik 83Z)	S-031
Datenlogger zum Speichern von Wägedaten	0267/5
Etikettendrucker ED108HW-TDS (Thermopapier) einschließlich Halterung und zentraler Spannungsversorgung über Hubwagenakku, Abmessung (L x B x H): 213 x 180 x 157 mm	0278/5
Thermo-Rollendrucker (Einbauausführung)	0282/2
Halterung mit Klemmboard für Arbeitspapiere	0305
Feststellbremse	0352
Wechselakkuset mit zusätzlichem Akku und Ladegerät	0371
Schnittstellenkabel	S-0404
WLAN-Modul, befestigt am Anzeigengehäuse	0413/11
Optischer Signalgeber integriert im Anzeigengehäuse (82 ^{comfort} und 83Z 3-farbig, 82 ^{basic} 1-farbig)	0433
Dreibereichsfunktion (nur für nicht eichpflichtige Wägungen) Zifferschnitt bis 400 kg, bis 1000 kg: 500 g, ab 1000 kg: 1000 g	0440

