

## Linear-Förder-Waage PACKMAT LFW

### Merkmale

- ▶ Universale Linear-Förder-Waage
- ▶ Anwendung: Wiegen und Zählen von Einzelteilen oder Schüttgut
- ▶ Zuführrinnen einzeln angetrieben
  - ▶ Grobvibrationsförderrinne
  - ▶ Feinvibrationsförderrinne
  - ▶ PU Beschichtung
- ▶ Waagschale 3 Liter – 15 Liter Volumen
- ▶ Steuerung: SIEMENS S7-1200
- ▶ Bediengerät: SIEMENS Touch-Panel Farbdisplay
- ▶ Digitalanzeige des Gewichtes und der Wiegezyklusparameter
- ▶ Einfache Maschineneinstellung und Produktwechsel
- ▶ Automatische Nullstellung und Untergewichtsanzeige
- ▶ Ausführung nach:
  - ▶ DIN EN 60204-1 (VDE113-1/A1:2009-10)
  - ▶ Maschinenrichtlinien 2006/42/EG
  - ▶ Kundenwerksnormen (auf Anfrage)
- ▶ Hohe Wartungs- und Servicefreundlichkeit
- ▶ Weitere Auflösungen auf Anfrage

### Optionen

- ▶ Trichter und Ablaufrinnen
- ▶ Referenzwaagen
- ▶ Reinraumausführung
- ▶ Kopplung mit:
  - ▶ Schlauchbeutelmaschine
  - ▶ Kartorbefüllstationen
  - ▶ Behälterbefüllstationen
- ▶ Doppelkopfwage (DKW) für höhere Aufbringung



Technische Änderungen vorbehalten © 2016 Packmat® Maschinenbau GmbH

### Technische Daten

Leistung:	bis 10 Schüttungen/min
Wiegebereich:	200g - 15000g 100g - 7000g 50g - 3000g 20g - 1500g
Auflösung:	- 2,0g bei 15000g Wiegegewicht - 1,0g bei 7000g Wiegegewicht - 0,5g bei 3000g Wiegegewicht - 0,2g bei 1500g Wiegegewicht
Stromanschluss:	230/400 V, 50/60Hz
Druckluft:	min. 5 bar (ölfrei)
Abmessungen:	für LFW 23 1800 x 1100 x 1900mm (L x B x H)

### PACKMAT® Maschinenbau GmbH

Gewerbestraße 4  
D-78667 Villingendorf

Tel.: +49 (0)741 9281 - 0  
Fax: +49 (0)741 9281 - 900

info@packmat.de  
www.packmat.de