

## PackFill

### Anwendung

- Füllwaage zum Anschluss an unterschiedliche Waagen Terminals
- Optional ATEX-Ausführung

### Füll-Optionen

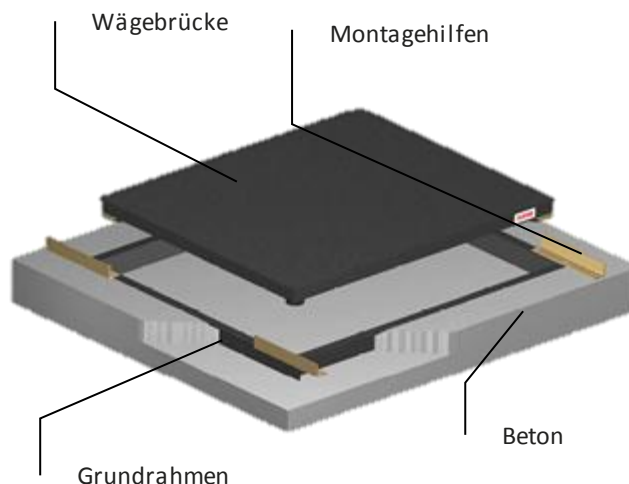
- Ventilsatz (Füllen und entlasten)
- Ventilanschluss
- Schläuche, Verbindungen, Rohre

### Anschlüsse

- Elektro: 230V/24V, 50/60Hz, ca. 100 Watt (je nach Terminal)
- Füll Anschluss: nach Bedarf

### Standards

- Druckgerätelinie 97/23/EG
- Nichtselbstst. Waagen 2009/23/EG
- Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG
- CE Kenzeichnung



### Highlights

- **Robuste Plattformwaage**
- **4 Wägezellen OIML class 3**
- **Eichfähig**
- **Grundrahmen für Betonverankerung**
- **Stabile Waagenplattform**
- **Anschluss an unterschiedliche Waagenterminals**

### Technische Daten

- Wägebereich: bis 3000kg – 0,5/1 kg Teilung
- Plattform Masse: 1500 x 1500 mm
- Gesamt Abmessungen: 1618 x 1618 mm
- Dicke: 100 mm
- Gewicht: ca. 200 kg

### Waagenterminals:

- Passend zu jedem Einsatzzweck (auch ATEX)
- IT 1000 / IT 3000/ IT 8000 / IT9000
- Anschluss als 2. Waage an andere Füllanlage
- Optionale Drucker- und Barcodeleser Anschlüsse
- Automatisches Trieren
- Automatisches Abschalten beim Erreichen des Füllgewichts