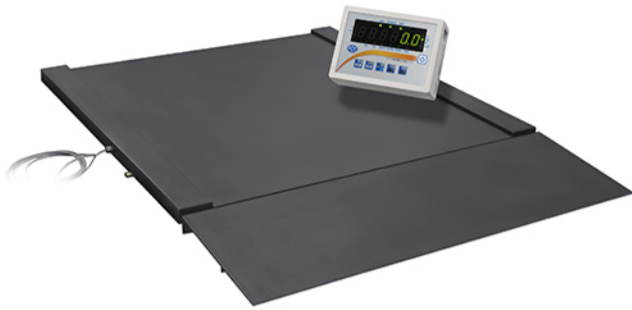


# Bodenwaage PCE-SD 300



**Eichfähige Durchfahrwaage bis 300kg / Auflösung 0,1 kg / niedrige Bauhöhe /  
inkl. einer Auffahrrampe / bidirektionale RS-232 Schnittstelle / Summierfunktion / Stückzählfunktion / Toleranzwiegung /  
optional 4-20 mA, 0-10 V oder OC Schaltausgänge**

Die geeichte Durchfahrwaage ist ideal, wenn Sie keine Waage in den Boden einlassen möchten. Einfach die Durchfahrwaage in der Halle aufstellen, mit den im Lieferumfang enthaltenen Fixierplatten die Durchfahrwaage und die Auffahrrampe fixieren, das Bedien-Terminal an die Steckdose anschließen und schon können Sie mit der Wiegung beginnen. Eine Ersteichung der Durchfahrwaage wird von uns vor dem Versand durchgeführt, somit ist die Durchfahrwaage selbst im eichpflichtigen Warenverkehr sofort einsetzbar.

Die Durchfahrwaage hat eine geringe Bauhöhe von nur ca. 5 cm und ermöglicht ein leichtes Auffahren selbst mit schweren Gütern. Im Lieferumfang der Durchfahrwaage ist eine Auffahrrampe, die zweite Auffahrrampe kann optional dazu bestellt werden. Das Display der Durchfahrwaage hat eine Halterung die eine Montage an der Wand oder am Tisch ermöglicht, optional ist auch ein Stativ für die Durchfahrwaage erhältlich. Die Funktionen der Durchfahrwaage sind: Stückzählfunktion, eine max. min. Wiegung, Rezepturwiegung, Prozentwiegung, durchschnittliche Gewichtsermittlung, Summierfunktion, ein Taragewichtspeicher und einstellbare RS-232 Schnittstelle.

- ▶ Stückzählfunktion
- ▶ Prozent % Vergleichswiegung
- ▶ Filter (Reaktionszeit) einstellbar
- ▶ Tierwägungsfunktion
- ▶ Ein Tarawert speicherbar
- ▶ Toleranzermittlung Gewicht min / ok / max
- ▶ mehrere Wiegunen Summieren
- ▶ Durchschnittliche Gewichtsermittlung
- ▶ Rezepturmischwiegung
- ▶ einstellbare bidirektionale RS-232 Schnittstelle
- ▶ Druckersprachen Line Mode und EPL2
- ▶ einstellbare Automatische Abschaltung
- ▶ Brutto / Netto Taste am Display
- ▶ Menü frei einstellbar
- ▶ Wartungsfreie Komponenten
- ▶ Optional: USB, LAN oder 4-20 mA

Änderungen vorbehalten!

## Technische Daten

Modell	Wägebereich	Auflösung g	Min. *	Gewicht	Nutzfläche
PCE-SD 300	300 kg	0,1 kg	2 kg	160 kg	860 x 1000 mm

**\*Die Mindestlast, ist die Last, ab der die Eichbehörde die Genauigkeit prüft. Die eichfähige Durchfahrwaage zeigt auch kleinere Gewichte an, jedoch dürfen diese nicht im eichpflichtigen Verkehr verwendet werden.**

Eichung	eichfähig nach Klasse M III (geeicht geliefert)
Tarierbereich	über den vollen Wiegebereich
Einschwingzeit	<4 s
Display	LED mit 20 mm Ziffernhöhe
Schnittstelle	RS-232 bidirektional Optional: USB / LAN / 4-20 mA / 0-10 V / OC
Kalibrierung	extern (nicht bei der geeichten Durchfahrwaage)
Einsatztemperatur	-10°C ÷ +40°C
Stromversorgung	~230V 50Hz 8VA (Schukostecker)
Schutzart	Display IP 54 / Zellen IP 67

## Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!