

# Abfüllwaage PCE-SD 30SST C



**geeichte wasserdichte Edelstahlwaage bis 30 kg / komplett aus Edelstahl /  
Schutzklasse IP67 - IP65 / Summierfunktion / Grenzwertfunktion / Statistikfunktion /  
Schnittstellen RS-232, USB, LAN, Analog 4-20 mA, 0-10V, OC optional**

Die wasserdichte Edelstahlwaage mit separatem Display ist nach MIII eichfähig und wird in geeichter Form geliefert. Die Zellen der wasserdichten Edelstahlwaage sind IP67 geschützt und das Anzeigegerät im Edelstahlgehäuse IP65. Daher ist die wasserdichte Edelstahlwaage ideal für Feuchtbereiche bzw. für Bereich mit hohen hygienischen Anforderungen geeignet. Mit einer besonderen optional erhältlichen Funktion kann die wasserdichte Edelstahlwaage auch auf Schiffen auf der See verwendet werden. Standardfunktionen der wasserdichten Edelstahlwaage sind: Summierfunktion, Zählfunktion, Statistikfunktion, Rezepturmischfunktion, Prozentwiegefunktion, Tierwiegefunktion, Alarmgrenzwertfunktion uvm. Aufgrund der hohen IP Schutzklasse hat die wasserdichte Edelstahlwaage keine Schnittstellen verbaut. Wir bieten jedoch optionale Schnittstellen wie z.B. RS-232, USB, LAN, OC Schaltkontakte, Analogschnittstellen 4-20 mA oder 0-10 V für die wasserdichte Edelstahlwaage an.

- Geeicht nach Eichklasse MIII
- komplett aus Edelstahl IP67 - IP65
- Stückzählfunktion
- Summierfunktion
- Max. / Min. Anzeige
- Prozentwägung
- Rezepturwägung
- Statistikfunktion
- Tierwiegefunktion
- Brutto / Netto Anzeige
- Taraspeicher
- Grenzwertwägung MIN / MAX / OK
- 3 Potenzialfreie Kontakte optional
- Analogausgang optional 4-20 mA / 0-10V

Änderungen vorbehalten!

## Technische Daten

Wägebereich	<b>30 kg</b>
Auflösung	<b>10 g</b>
Mindestlast*	<b>200 g</b>
Eichwert	10 g
Plattformgröße	400 x 500 mm
Gewicht	ca. 17 kg

Eichung	eichfähig nach Klasse M III
Tarierbereich	Mehrfach tara über den vollen Wiegebereich
Stückzählfunktion	durch Referenzstückzählung
Display	LED mit 20 mm Ziffernhöhe
Schnittstelle	optional bidirektionale RS-232, USB, LAN sowie Analogausgang 4-20 mA, 0-10, OC
Kabellänge	von der Plattform zum Display ca. 1 m
Wiegeplatte	geriffeltes lackiertes Stahl (abschraubbar)
Einsatztemperatur	- 10 °C ... + 40 °C
Stromversorgung	~230V, 50Hz, 8VA (Schuko stecker)
Schutzart	Zelle IP67 / Display IP65
Gesamtabmessun gen	600 x 500 x 135 mm

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

## Weitere Informationen

Anleitung



Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!