

Datenblatt für digitale Waage PCE-SD 300B SST

**geeichte Edelstahl - digitale Waage bis 6 t / Auflösung ab 0,1 kg / flexibel Einsetzbar /
großer Funktionsumfang / IP 68 - 65 geschützt / optional mit Steuerungsschnittstellen**

Die Edelstahl - Wiegebalken werden komplett aus hochwertigen Edelstahl gefertigt und in geeichter Form geliefert. Für besondere Industrieforderungen können wir Edelstahl - Wiegebalken individuell auf die Kundenanforderungen zuschneiden. Dieses bezieht sich nicht nur auf die Abmessungen der Edelstahl - Wiegebalken sondern auch auf besondere Funktionen und andere Kundenanforderungen. Die Abmessungen der Edelstahl - Wiegebalken sind eigentlich auf eine EU Palette zugeschnitten. Diese werden jedoch für die unterschiedlichsten Anwendungen genommen da die zwei Edelstahl - Wiegebalken in einem Abstand von bis zu 3 m aufgestellt werden können und sich somit ideal zum Wiegen von Maschinen und anderen nicht Normgebundenen Objekten eignen. Die IP68 geschützten Zellen sowie das IP65 geschützte Edelstahl-Display eignen sich auch für den rauen Industrieinsatz. Aufgrund der hohen Schutzklasse verfügen die standard Edelstahl - Wiegebalken über keine Schnittstellen. Je nach Anforderung können wir aber z.B. bidirektionale RS-232, USB, LAN, Analogschnittstelle 4-20 mA oder 0-10 V sowie ein Schaltausgang mit bis zu drei Schaltkontakten in den Edelstahl - Wiegebalken verbauen. Diese helfen Produktionsprozesse zu überwachen und zu steuern.

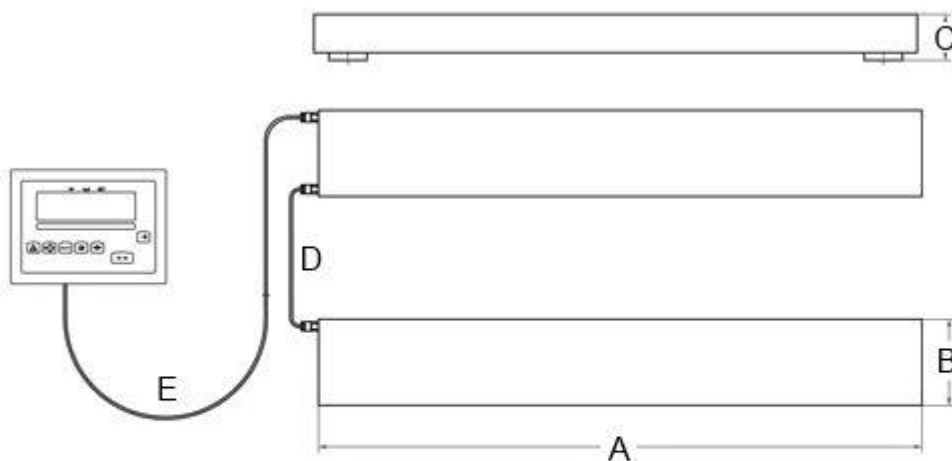
- geeicht nach M III
- mehrere Wiegen Summieren
- Prozent % Vergleichswiegung
- Filter (Reaktionszeit) einstellbar
- Tierwägungsfunktion
- Stückzählfunktion
- Ein Tarawert speicherbar
- Rezepturmischwiegung
- Toleranzermittlung Gewicht min / ok / max
- einstellbare Automatische Abschaltung
- Brutto / Netto Taste am Display
- Menü frei einstellbar
- Statistikfunktion
- Optional: RS-232, USB, LAN, 4-20mA uvm.

Technische Daten

Modell	Wägebereich	Auflösung	Eichwert	Mindestlast*	Abmessung	Gewicht
PCE-SD 300B SST	300 kg	0,1 kg	0,1 kg	2 kg	Mod. 1	40 kg

* Die Mindestlast, ist die Last, ab der die Eichbehörde die Genauigkeit prüft. Die Edelstahl - Wiegebalken zeigen auch kleinere Gewichte an, jedoch dürfen diese nicht im eichpflichtigen Verkehr verwendet werden.

Eichung	eichfähig nach Klasse M III (wird geeicht geliefert)
Tarierbereich	Mehrfach tara über den gesamten Wägebereich
Einschwingzeit	<3 s
Display	LED mit 20 mm Ziffernhöhe
Wägeeinheiten	kg / Stk. / lb
Schnittstelle	optional bidirektionale RS-232, USB, LAN Schnittstellenbeschreibung sowie Analogausgang 4-20 mA, 0-10 V, OC
Einsatztemperatur	-10 ... +40 °C
Schutzart	Zellen IP68 / IP65
Stromversorgung	~230V, 50Hz, 8VA



Mod.	A	B	C	D	E
1	1260	120	75	4000	3000
2	1260	232	150	4000	3000

Werden andere Abmessungen, Kabellängen oder Gewindebohrungen benötigt so können wir diese bei unseren geeichten Wägebalken auch realisieren. Sprechen Sie uns an.

Lieferumfang

1 x Edelstahl - Wiegebalken, 1 x Display (an 3,0 m Kabel), 1 x Bedienungsanleitung