

Datenblatt für digitale Waage PCE-SD 6000B SST

**geeichte Edelstahl - Digitalwaage 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 Industrieanwendungen 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 Edelstahldisplay 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.

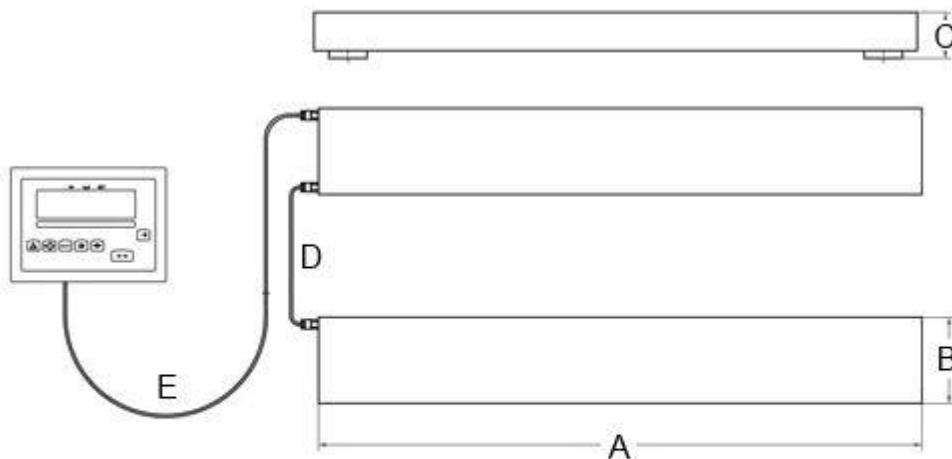
- geeicht nach M III
- mehrere Wiegen Summieren
- Prozent % Vergleichswiegung
- Filter (Reaktionszeit) einstellbar
- Tierwägungsfunktion
- Stückzählfunktion
- Ein Tarawert speicherbar
- Rezepturmischwiegung
- Toleranzermittlung Gewicht min / ok / max
- einstellbare Automatische Abschaltung
- Brutto / 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 6000B SST	6.000 kg	2 kg	2 kg	40 kg	Mod. 3	70 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 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