

## Gekalibreerde weegbalken PCE-SD ... B-serie (M Klasse III)

Geijkte weegbalken tot 6.000 kg / resolutie vanaf 0,1 kg / robuust industrieel ontwerp / optellen / stuks tellen / weegcontrole functie / RS-232 interface / optionele 4-20 mA analoge uitgang of een LAN-interface

De gekalibreerde weegbalken kunnen worden gekalibreerd en zijn voor mobiel gebruik. Door de flexibele schuifbare weegbalken, en de kabellengte tussen de beide weegbalken van 4 meter, is de industrie weegschaal zeer geschikt voor het wegen van grote of lange voorwerpen. Ook kunnen 'exotische' palletmaten snel en gemakkelijk gewogen worden. Deze geijkte weegbalken zijn gemaakt van gelakt staal. De weeggegevens kunnen zeer gemakkelijk van het externe beeldscherm (aan 3,0m kabel) afgelezen worden. Het beeldscherm van de geijkte weegbalken kan op een tafel gezet worden of aan de wand gemonteerd worden. Andere functies van de geijkte weegbalken zijn, stuks tellen, optelfunctie, min. / max. weergave, filterfunctie, tarrafunctie, procent vergelijkingsweging, tolerantie onderzoek, bruto / netto-toets op het display en nog veel meer. De geïntegreerde RS-232-interface zorgt voor data-overdracht naar een PC (software pakket is optioneel verkrijgbaar voor de geijkte weegschaal). Mocht u vragen hebben over de Gekalibreerde Weegbalken dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 - 120 00 03 Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze weegbalken en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



**Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments**

PCE Brookhuis B.V.    Institutenweg 15    7521 PH Enschede    The Netherlands  
 T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl





- Geijkt volgens M III
- Verschillende wegingen optellen
- Procent % vergelijkingsweging
- Filters (reactietijd) kunnen worden ingesteld
- Wegen van dieren mogelijk
- Stuks tellen
- Een tarra waarde opslaan
- Kabel lengte van display: 3m

- Kabel lengte tussen de weegbalken: 4m
- Receptweging
- Tolerantie van het gewicht bepalen: min / ok / max
- Verstelbare automatische uitschakeling
- Bruto / netto-toets op het display
- Menu vrij instelbaar
- Onderhoudsvrije componenten
- Optioneel: RS-232, USB, LAN, etc. 4-20.

### Technische specificaties

Model	Weegbereik	Resolutie	IJKwaarde	Minimale belasting*	Afmetingen	Gewicht
PCE-SD 300B SST	300 kg	0,1 kg	0,1 kg	2 kg	Mod. 1	40 kg
PCE-SD 600B SST	600 kg	0,2 kg	0,2 kg	4 kg	Mod. 1	40 kg
PCE-SD 1500B SST	1.500 kg	0,5 kg	0,5 kg	10 kg	Mod. 1	40 kg
PCE-SD 3000B SST	3.000 kg	1 kg	1 kg	20 kg	Mod. 1	55 kg
PCE-SD 6000B SST	6.000 kg	2 kg	2 kg	40 kg	Mod. 2	70 kg

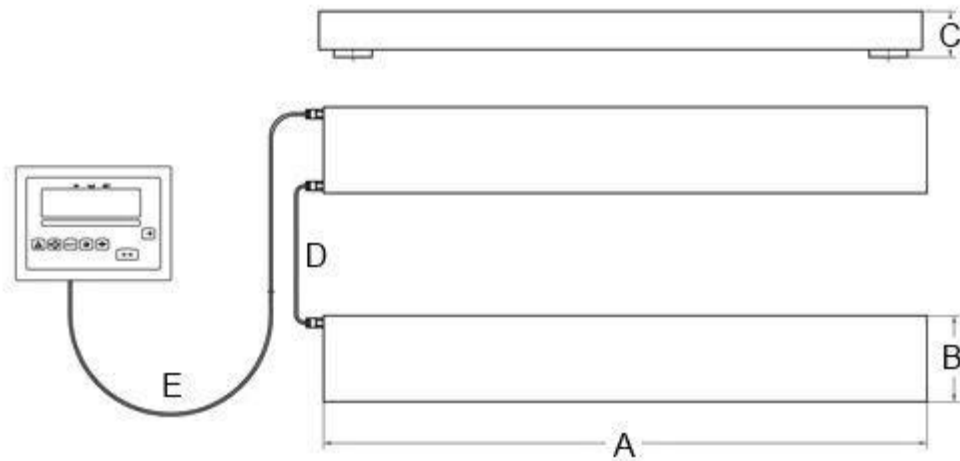
\* De minimale belasting is de belasting waarbij de kalibratie autoriteit de nauwkeurigheid moet verifiëren. De geijkte weegbalken geven ook kleinere gewichten aan maar deze mogen niet gebruikt worden in de wettelijke metrologie.

Kalibratie	Volgens klasse M III (wordt gekalibreerd geleverd)
Tarra	Meervoudige tarra over het gehele weegbereik
Uitvoertijd	<3 s
Display	LED met 20 mm cijferhoogte
Weegeenheden	kg / st. / lb
Interface	Optioneel bi-directionele RS-232, USB, LAN Interface beschrijving zoals analoge uitgang 4-20 mA, 0-10 V, OC
Bedrijfstemperatuur	-10 ... +40 °C
Bescherming	IP54
Stroomvoorziening	~230V, 50Hz, 8VA

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V.    Institutenweg 15    7521 PH Enschede    The Netherlands  
T: +31 (0)900 1200 003    E: info@pcebenelux.nl    I: www.pce-inst-benelux.nl





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

Als andere afmetingen, kabel lengtes, of schroefgaten nodig zijn, kunnen wij deze ook realiseren bij onze geijkte weegbalken. Praat er over met ons.

#### Omvang van de levering

1x Roestvrijstalen weegbalken, 1x beeldscherm (aan 3,0m kabel), 1x handleiding

