

RVS inbouw weegschaal PCE-SD 1500F SST

RVS weegschaal PCE-SD 1500F SST / resolutie van 0,5 kg / weegcellen IP68 / stuktel functie / optelfunctie / interfaces optioneel / plateau van RVS / afneembaar weegschaalplateau

De inbouw weegschaal wordt in de vloer gemonteerd om een vlak oppervlak te verkrijgen. Op deze manier kan de weegschaal probleemloos met allerlei goederen wegen. De weegschaal heeft een met schroeven vastgezet weegoppervlak welke verwijderd kan worden voor bijvoorbeeld installatie- of schoonmaakwerkzaamheden. Optioneel bestaat de mogelijkheid de weegschaal met een demper te voorzien, die het tillen van het weegplateau vergemakkelijkt. De weegcellen in de inbouw weegschaal zijn IP68 beschermd en het display heeft een IP65 beschermklasse. Als gevolg van de hoge beschermingsklasse beschikt de weegschaal bij de standaard levering niet over interfaces. Interfaces zoals RS-232, RS-485, LAN, USB, 4-20mA, 0-10 V of potentiaalvrije contacten kunnen optioneel bij ons in de fabriek ingebouwd worden. Montage achteraf is echter niet mogelijk.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)53 - 737 01 92 E: info@pcebnelux.nl I: www.pcebrookhuis.nl





- Stuktel functie
- Procent % vergelijkingsweging
- Filter (reactietijd) instelbaar
- Dierweegfunctie
- Tarrawaarde opslag
- Tolerantie bepaling gewicht min /ok / max
- Meerdere wegingen opsommen
- Gemiddelde gewichtsbepaling
- Statistiekfunctie
- Instelbare automatische uitschakeling
- Bruto / Netto knoppen op display
- Menu vrij instelbaar
- Onderhoudsvrije componenten
- Optioneel: USB, LAN, 4-20 mA, RS-232
- Recept mengweging

Technische data

Weegbereik	1.500 kg
Resolutie	0,5 kg
Minimale belasting*	10 kg
Afmeting	1500 x 1500
Gewicht	210 kg

*** De minimale belasting is de belasting waarbij het kalibratielaboratorium de nauwkeurigheid verifieert. De weegschaal geeft even ook kleinere gewichten aan, maar deze mogen niet gebruikt worden in het ijkplichtige handelsverkeer.**

Ijking	volgens klasse M III (wordt geijkt geleverd)
Tarrabereik	meervoudig, over het gehele weegbereik
Inschakeltijd	< 4 sec.
Display	LED met 20 mm cijferhoogte
Kabellengte	5 meter, met stekker aansluiting
Weegplaat	glad RVS (afschroefbaar)
Interface	optioneel: USB / LAN / 4-20 mA / 0-10 V / OC / RS-232
Bedrijfstemperatuur	-10°C tot +40°C
Stroomvoorziening	~230V 50Hz 8VA (Schuko stekker)
Beschermklasse	display: IP 65 / weegcellen: IP 68



Leveromvang

1 x RVS palletweegschaal PCE-SD 1500F

1 x display

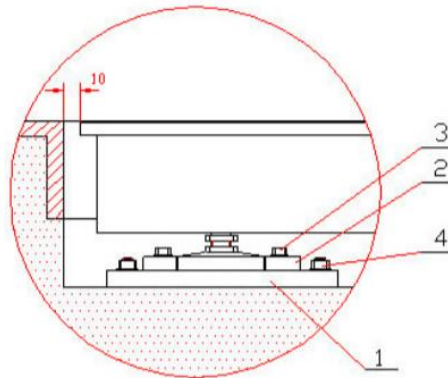
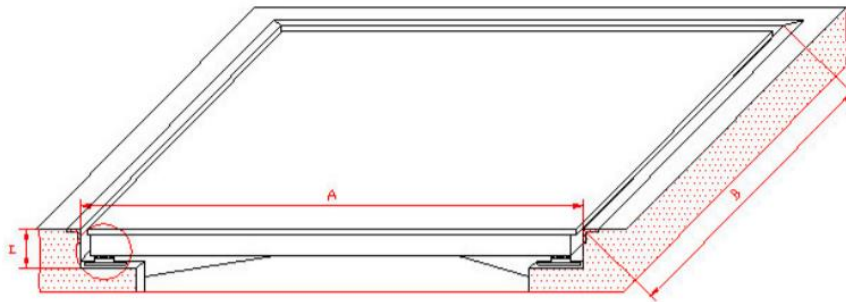
4 x montageplaat

1 x handleiding



Fixeerplaten (4 x in leveromvang) voor een stabiele en veilige montage

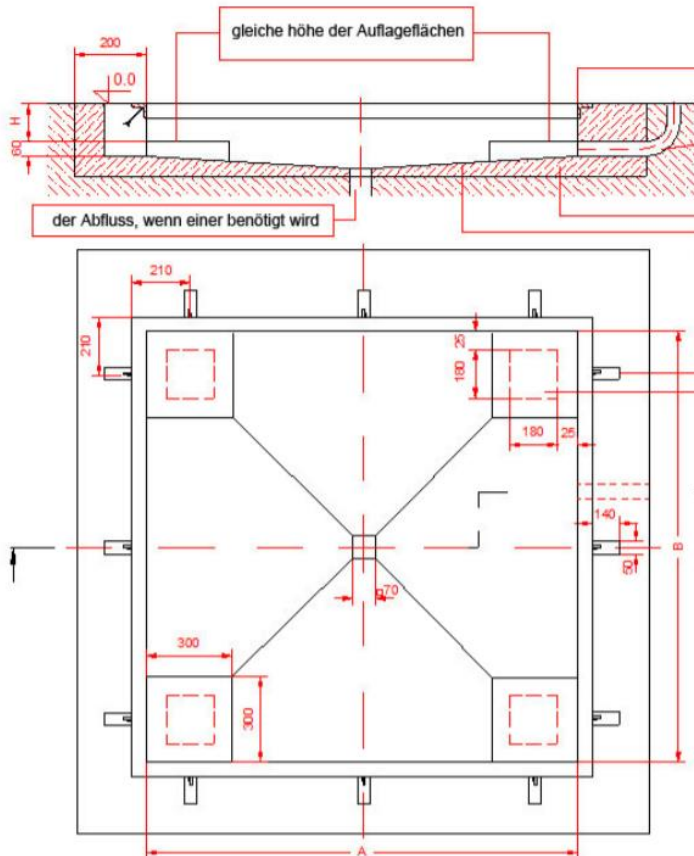
Afmetingen en montage:



Waagentyp	Plattformgröße mm	Fundamentgröße A x B x H (mm)
PCE-TP 300F	1000 x 1000	1020 x 1020 x 110
PCE-TP 600F	1000 x 1000	1020 x 1020 x 110
PCE-TP 1500F	1250 x 1250	1270 x 1270 x 128
PCE-TP 2000F	1250 x 1250	1270 x 1270 x 128
PCE-TP 3000F	1500 x 1500	1520 x 1520 x 128
PCE-TP 6000F	1500 x 1500	1520 x 1520 x 128

1. Unterlegplatte (je nach Model)
2. obere Fixierplatte
3. Verschraubung der beiden Platten M8 x 16
4. Fixierschrauben M10

Einbaubodenwaage PCE-TP...F Serie



Wichtige HINWEISE:

den rechten Winkel beachten so dass die Seitenwände wirklich senkrecht verlaufen

Kabelführungsrohr (z.B. aus PVC) nicht kleiner wie Ø60 mm und möglichst ohne Biegungen um den Stecker des Displaykabels durchführen zu können.

Die Fundamentdicke ist vom Untergrund abhängig
min. ein Gefälle von 3% wird empfohlen (wenn ein Abfluss geplant wird)

Aussparungen für die Anker des Rahmens

hier werden die Fixierplatten befestigt deshalb in dem Bereich die Stahlversträbung beachten

Waagentyp	Plattformgröße mm	Fundamentgröße A x B x H (mm)
PCE-TP 300F	1000 x 1000	1020 x 1020 x 110
PCE-TP 600F	1000 x 1000	1020 x 1020 x 110
PCE-TP 1500F	1250 x 1250	1270 x 1270 x 128
PCE-TP 2000F	1250 x 1250	1270 x 1270 x 128
PCE-TP 3000F	1500 x 1500	1520 x 1520 x 128
PCE-TP 6000F	1500 x 1500	1520 x 1520 x 128
	1500 x 2000	1520 x 2020 x 128
	800 x 800	820 x 820 x 110

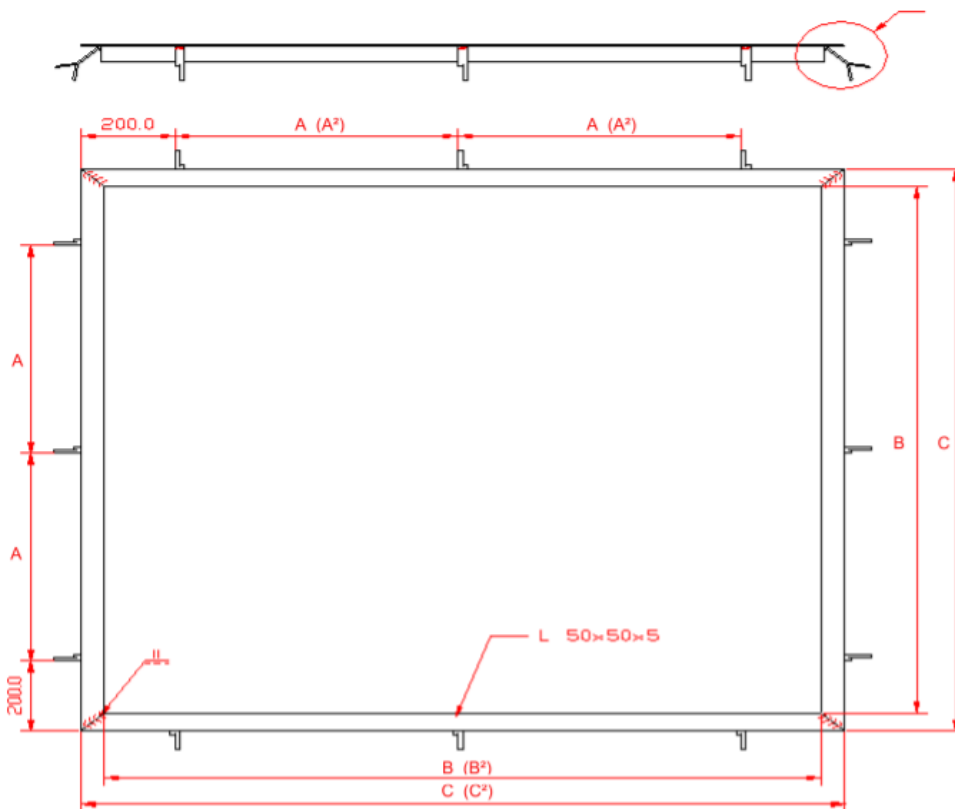
Die Ausführung des Rahmens und der Grube liegt in der Hand des Kunden.

Alle Angaben der Zeichnung sind in mm

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)53 - 737 01 92 E: info@pcebeneLux.nl I: www.pcebrookhuis.nl

Frame (optioneel) voor de oprijweegschaal:



Plattformgröße	A	B	C
1000 x 1000 mm	350 mm	1020 mm	1120 mm
1250 x 1250 mm	475 mm	1270 mm	1370 mm
1500 x 1500 mm	600 mm	1520 mm	1620 mm

800 x 800 mm	225 mm	820 mm	920 mm
1500 x 2000 mm	725 mm	1520 mm	1620 mm
	A² 800 mm	B² 2020 mm	C² 2120 mm

