

Durchfahrwaage PCE-TP (M Klasse III)

Eichfähige / geeichte Durchfahrwaage bis 2000kg, Auflösung ab 0,1 kg, niedrige Bauhöhe, inkl. einer Auffahrrampe, sehr robuste Ausführung, RS-232 Schnittstelle, Summierfunktion, Stückzählfunktion, max. / min. Wiegung, statistische Gewichtsermittlung uvm.

Die geeichte [Durchfahrwaage](#) ist ideal, wenn Sie keine Waage in den Boden einlassen möchten. Einfach die Durchfahrwaage in der Halle aufstellen, mit den im Lieferumfang enthaltenen Fixierplatten die Durchfahrwaage und die Auffahrrampe fixieren, das Bedien-Terminal an die Steckdose anschließen und schon können Sie mit der Wiegung beginnen. Eine Ersteinrichtung der Durchfahrwaage wird von uns vor dem Versand durchgeführt, somit ist die Durchfahrwaage selbst im eichpflichtigen Warenverkehr sofort einsetzbar. Die Durchfahrwaage hat eine geringe Bauhöhe von nur ca. 5 cm und ermöglicht ein leichtes Auffahren selbst mit schweren Gütern. Im Lieferumfang der Durchfahrwaage ist eine Auffahrrampe, die zweite Auffahrrampe kann optional dazu bestellt werden. Das Display der Durchfahrwaage hat eine Halterung die eine Montage an der Wand oder am Tisch ermöglicht, optional ist auch ein Stativ für die Durchfahrwaage erhältlich. Die Funktionen der Durchfahrwaage sind: Stückzählfunktion, eine max. min. Wiegung, Rezepturwiegung, Prozentwiegung, durchschnittliche Gewichtsermittlung, Summierfunktion, ein Taragewichtspeicher und einstellbare RS-232 Schnittstelle. Die Durchfahrwaage ist auch als [geeichte Edelstahl Durchfahrwaage](#) erhältlich. Sollten Sie weitere Fragen zu der Durchfahrwaage haben, schauen Sie auf die folgenden technischen Daten oder rufen unsere Hotline an: **01805 976 990***. Unsere Techniker und Ingenieure beraten Sie sehr gerne bezüglich der Durchfahrwaage oder allen anderen Produkten auf dem Gebiet der [Regeltechnik](#) der [Messgeräte](#) oder der [Waagen](#) der [PCE Deutschland GmbH](#).



Funktionen der Durchfahrwaage

- Stückzählfunktion
- Prozent % Vergleichswiegung
- Filter (Reaktionszeit) einstellbar
- Tierwägungsfunktion
- Ein Tarawert speicherbar
- max. / min. Wiegung
- Toleranzermittlung Gewicht min / ok / max
- mehrere Wiegungen Summieren
- Durchschnittliche Gewichtsermittlung
- Rezepturmischwiegung
- einstellbare bidirektionale RS-232 Schnittstelle
- Druckersprachen Line Mode und EPL2
- einstellbare Automatische Abschaltung
- Brutto / Netto Taste am Display
- kurzzeitig erhöhte Ablesbarkeit möglich
- Menü frei einstellbar
- Wartungsfreie Komponenten
- Optional: USB, LAN oder 4-20 mA



Technische Daten

max. Wiegebereich der Durchfahrwaage

PCE-TP 300	300 kg
PCE-TP 600	600 kg
PCE-TP 1500	1500 kg
PCE-TP 2000	2000 kg

Auflösung / Eichwert der Durchfahrwaage

PCE-TP 300	0,1 kg
PCE-TP 600	0,2 kg
PCE-TP 1500	0,5 kg
PCE-TP 2000	1,0 kg

Allgemein

Eichung	eichfähig nach Klasse M III (geeicht geliefert)
Tarierbereich	über den vollen Wiegebereich
Einschwingzeit	<4 s
Display	kontrastreiches LED
Wiegeeinheiten	kg / Stk. / %
Schnittstelle	Serielle RS-232 (bidirektional)
Kalibrierung	extern (nicht bei der geeichten Durchfahrwaage)
Einsatztemperatur	-10°C ÷ +40°C
Stromversorgung	~230V 50Hz 8VA
Schutzart Wiegezellen	IP 67

Abmessung Nutzfläche

Standard	860 x 1000 mm
Option 1	1000 x 1250 mm
Option 2	1250 x 1500 mm

Abmessung Plattform

Standard	1100 x 1000 mm
Option 1	1250 x 1250 mm
Option 2	1500 x 1500 mm

Abmessung der Rampe

Standard	1100 x 355 x 50 mm
Option 1	1250 x 415 x 50 mm
Option 2	1500 x 470 x 60mm

Gewicht der Durchfahrwaage

Standard	ca. 150 kg
Option 1 durch Zuzahlung	ca. 260 kg
Option 2 durch Zuzahlung	ca. 340 kg



Lieferumfang der Durchfahrwaage:

1 x Durchfahrwaage, 1 x Display, 1 x Auffahrrampe, 4 x Bodenfixierplatten, 1 x Anleitung

optional erhältliches Zubehör

Stativ:

Das IP 65 Display, der Edelstahl Durchfahrwaage, ist mit einer Universalhalterung versehen was Ihnen die Möglichkeit gibt das Display sicher an der Wand, auf dem Tisch oder auf dem optional erhältlichen ca. 80 cm hohen Edelstahl Stativ zu montieren.



Rampe:

eine zweite Auffahrrampe für die Durchfahrwaage aus lackiertem Stahl. Abmessungen der Standard Rampe 1100 x 355 x 50 mm. Kann bequem mit den im Lieferumfang enthaltenen Fixierplatten an der Durchfahrwaage montiert werden.



Software-Paket PCE-SOFT-BDM

Deutschsprachige Software der Durchfahrwaage, inkl. RS-232 PC- Datenkabel. Die Software dient zur Übertragung der Wiegeergebnisse mit Uhrzeit / Datum zum Computer. Die Daten werden dann in einer TXT Datei gespeichert. Wenn Sie aber eine USB - Schnittstelle am Computer oder Laptop haben, müssen Sie einen USB-Adapter benutzen.



Software-Paket PCE-ProCell

Die Software der Durchfahrwaage läuft im Hintergrund und dient zur Übertragung der Wiegedaten in Systeme wo eine Tastatureingabe möglich ist wie z.B. Excel, UPS, Word, DHL, SAP uvm. da eine Tastatureingabe durch die Software simuliert wird. Wenn Sie eine USB - Schnittstelle am Computer oder Laptop haben, müssen Sie einen USB-Adapter benutzen.



RS-232-USB-Adapter

Standardmäßig werden die Software-Pakete der Durchfahrwaage mit RS-232-Datenkabel geliefert. Wenn Sie die Messdaten zum Laptop oder irgendeinem anderen tragbaren Speichermedium übersenden möchten, benötigen Sie diesen USB-Adapter (inklusive Treiber- Software).



Drucker Thermopapier

Zum direkten Ausdruck der Ergebnisse aus der Durchfahrwaage (z.B. zur Dokumentation der Wiegedaten). Die Auslieferung des Druckers erfolgt inklusive RS-232-Druckerkabel und 240 V-Netzadapter, die Papierbreite beträgt 112 mm.



Label-Drucker (für Klebe-Etiketten)

Die Durchfahrwaage mit dem Drucker ermöglicht den direkten Ausdruck der Wiegeergebnisse auf selbstklebenden Etiketten. Die Auslieferung des Druckers erfolgt inklusive RS 232 Druckerkabel und 230 V-Netzadapter, die Breite der Etiketten ist variabel einstellbar max. 50mm.



Hier sehen Sie weitere ähnliche Produkte zum Begriff: "Durchfahrwaage":

- [Durchfahrwaage PCE-9026](#)
(günstige Bodeneinbauwaage, Wägebereich max.1500 kg, Plattformgröße 1000 x 1000 mm)
- [Durchfahrwaage PCE-2813](#)
(eichfähige Bodeneinbauwaage, Wägebereich max. 1500 kg, Plattformgröße 1200 x 1500 mm)
- [Durchfahrwaage PCE-RS Serie](#)
(Bodenwaage mit optionalen Auffahrrampen, Wägebereich bis 1500 kg, Ablesbarkeit ab 0,1 kg)
- [Durchfahrwaage PCE-EP E Serie](#)
(Plattformgröße 1500 x 2000 mm, Wägebereich bis 5000 kg, Auflösung ab 1 kg, RS-232)
- [geeichte Durchfahrwaage PCE-TP...E Serie](#)
(geeicht, Wägebereich bis 6000 kg, Eichwert ab 0,1 kg, unterschiede Plattformgrößen, RS-232)
- [geeichte Durchfahrwaage PCE-TP...SST Serie](#)
(Edelstahl, IP 67, Wägebereich bis 2000 kg, Auflösung ab 0,1 kg, inkl. einer Auffahrrampe)
- [eichfähige Durchfahrwaage PCE-TP...F Serie](#)
(geeicht, Einbauwaage, bis 6000 kg, Auflösung ab 0,1 kg, Plattformgröße bis 1500 x 2000 mm)
- [Durchfahrwaage PCE-CWC Serie](#)
(Radlastwaage, Wägebereich bis 1500 kg, leicht, robust, mobil, Ablesbarkeit ab 1 kg)

