

**Optionen:**

- Stahl-Auffahrampen
- Digital-Wägeterminals Diade
- Werksgeeichte Ausführung
- Zweibereichswaage:  
 Wägebereich bis 6.000 kg mit Zifferschnitt 2 kg  
 Wägebereich > 6.000 kg bis 10.000 kg mit Zifferschnitt 5 kg



# Sprinterwaage

**Robuste, kompakte Stahl-Brückenwaage zur Verwiegung von Kleintransportern aller Art**

- Zur Überfluraufstellung mit kurzen Auffahrampen
- Extrem flach, nur 17 cm hoch
  - Hochwertige, robotergeschweißte, lackierte Stahlbrücken und Auffahrampen
- Robuste Struktur, trotzdem flexibel einsetzbar, leicht versetzbar
  - Problemloser Aufbau auf ebene tragfähige Betonfläche
    - Option: Auslieferung werksgeeicht, Genauigkeitsklasse III

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie: Drucker, Identssysteme, Fernanzeigen, Fernbedienung auch als Wäge APP, Selbstbedienterminals, Ampeln, Schranken, Video usw.

**Zubehör:**



Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie Diade und ausgereifter Software wird die Sprinterwaage zum vollelektronischen und leistungsfähigen Wägesystem.

-Technische Änderungen vorbehalten -



Produktinformation Nr. 1290c, Sprinterwaage, Stand 08.2016



**Pfister Waagen Bilancai GmbH**  
 Software-Hotline ☎ +49 8207 95899 77  
nur innerhalb Deutschland, kostenpflichtig: €1,70 zzgl. MwSt. pro Minute



# Technische Daten

Wägebereich: 10.000 kg

Ziffernschritt: 5 kg

Eigengewicht: 1.250 kg

Aufstellung auf ebenem Untergrund



2,4 m

lackierter Stahl  
mit rutschhem-  
mender Ober-  
fläche

1,6 m

0,17 m



Klemmenkasten:  
Edelstahl

4,7 m



4 Edelstahl-Wägezellen,  
Wägekapazität je 5.000 kg