

Die „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 ohne große bauseitige Vorbereitungen

Standard-Ausführung: Auslieferung vorkalibriert

Option: Auslieferung werksgeeicht, Genauigkeitsklasse III



Ideal für:

- einfache, kostenbewußte Aufstellung
- dauerhafte Installationen oder temporären Einsatz
- Abfall- und Recyclingbetriebe
- Wertstoffhöfe
- Schrotthandel



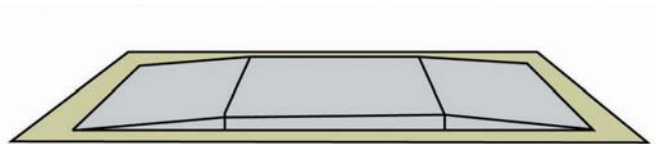
Technische Daten

Brückengröße: 4,7 m x 2,4 m x 0,17 m (L x B x H)

Rampengröße: 1,6 m x 2,4 m (L x B)

Wägebereich: 10.000 kg

Ziffernschritt: 5 kg



Wägezellen: 4 Edelstahl-Wägezellen, Wägekapazität je 5.000 kg

Klemmenkasten: Edelstahl

Eigengewicht: 1.250 kg

Ausführung: lackierter Stahl mit rutschhemmender Oberfläche

Aufstellung auf ebenem Untergrund.

Optionen:

- Stahl-Auffahrampen
- Digital-Wägeterminals „DWT“
- Werksgeeichte Ausführung
- Zweibereichswaage:
bis Wägebereich 6.000 kg mit Ziffernschritt 2 kg
> 6.000 kg bis 10.000 kg Wägebereich mit Ziffernschritt 5 kg



Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Waagendrucker, Wägesoftware, Identssysteme, Fernanzeigen, Funkfernbedienung, Fahrer selbstbedienterminals, Ampeln, Schranken, Video etc.

-Technische Änderungen vorbehalten-

Pfister Waagen Bilanciai GmbH

Linker Kreuthweg 9 – D-86444 Affing-Mühlhausen

T: 0 82 07 / 9 58 99 -0 – F: 0 82 07 / 9 58 99 -29

E: sales@pfisterwaagen.de - Internet: www.pfisterwaagen.de

**Produktinformation
Nr. 1290**

03/2010