

# Überflurwaage



## Optionen:

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Brückenausführung mit:

- auch überbreit verfügbar in den Breiten **3,20 m** oder **3,50 m**
- Aufkantung auf der Waagenbrücke zur Zwangsführung der Lkw
- Seitliche Führungen
- Funkfernbedienung
- Ampeln
- Schranken
- Fahrerselbstbedienterminals
- Identensysteme
- Drucker
- Fernanzeigen
- Fernbedienung auch als Wäge-APP
- Video usw.

## Zubehör:



Außenliegende Kabelbügel zur Kabelverlegung für einfache Wartung

Güteüberwachte Produktion Handgefertigte Bewehrung

Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie FlyNet und ausgereifter Software wird die Überflurwaage zu einer leistungsfähigen Wäganlage (siehe Produktinformationen Wägeterminals und Wägedatensoftware Winweigh Light oder Plus).

## STRASSENFAHRZEUGWAAGE ZUR ÜBERFLURAUFSSTELLUNG MIT AUFLAGEFUNDAMENTEN

- Zum Einsatz in allen **INDUSTRIE-** und **HANDELSBEREICHEN**, **ABFALL-** und **RECYCLINGBETRIEBEN**, **BAU-STEINE-ERDEN-Industrie**, **LANDWIRTSCHAFT**
- **EICHFÄHIG** und **ZUGELASSEN** **GENAUIGKEITSKLASSE III**
- **DRUCKWÄGEZELLEN** aus **EDELSTAHL**
- Einfache **WARTUNG**, leicht zu **REINIGEN**
- **FAHRZEUGWAAGE** komplett aus hochwertigen **BETONFERTIGTEILEN**
- **LANGE LEBENSDAUER**, durch präzise Fertigung in **STAHLSCHALUNGEN**
- 5 cm **BETONDECKUNG** (nach DIN 1045 EN 206) für **LANGLEBIGKEIT + SICHERHEIT**
- **OPTIMIERTER, KOSTENGÜNSTIGER TRANSPORT**



**Pfister Waagen Bilanciai GmbH**

Linker Kreuthweg 9  
 D-86444 Affing-Mühlhausen

Tel: 08207/95899-0  
 Fax: 08207/95899-29

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



Produktinformation Nr.1291b, SFW Überflurwaage, Stand 08.2020



## Technische Daten

Standard-Brückengröße Länge x Breite	Anzahl Wägezellen	Wägebereiche bis (kg)	Zifferschnitte (kg)	Höhe (m)	Gewicht (t)
9 x 3 m	4	30.000 / 40.000	10	0,48	19,0
10 x 3 m	4	30.000 / 40.000	10	0,48	21,2
18 x 3 m	8	50.000 / 60.000	10 / 20	0,48	38,0
20 x 3 m	8	50.000 / 60.000	10 / 20	0,48	42,4

### Modularer Aufbau, bei Bedarf auch verlängerbar

- Auch andere Wägebereiche und Zifferschnitte lieferbar
- Optional auch Ausführung als Verbundwaage

## Montage Überflurwaage aus Betonfertigteilen

**Einteilige  
Überflurwaagenbrücke**  
mit 2 stirnseitigen  
Fundamentteilen

**Standardgrößen**  
9,00 x 3,00 m  
10,00 x 3,00 m  
(4 Wägezellen)

**Geteilte  
Überflurwaagenbrücke**  
mit 4 Fundamentteilen (2  
stirnseitige und 2 mittlere)

**Standardgrößen**  
18,00 x 3,00 m  
20,00 x 3,00 m  
(8 Wägezellen)



## Überflurwaage



Auffahrampen sind bauseits zu erstellen (nach unseren Vorgaben)