

## Straßenfahrzeugwaage – Die Klassische

### Modulare Straßenfahrzeugwaage zur Unterfluraufstellung

- **Besonders leichte Wartung und Reinigung durch tiefes Fundament und je zwei Einstiegsöffnungen an der Waagenbrücke**
- Durchgehende Waagenbrücke und geschlossene Fundamentwanne aus Betonfertigteilen in C45/55
- Mit Druckwägezellen aus Edelstahl (Schutzart IP 68), gemäß CE-Richtlinien und OIML-Empfehlungen
- Eichfähig nach PTB, Genauigkeitsklasse III, sowie OIML-Empfehlungen
- Lange Lebensdauer und kostengünstige Montage durch Verwendung hochwertiger Betonfertigteile, Ausführung nach neuer DIN 1045
- Bemessung nach DIN 8119, Waagen-Brückenklasse 60
- Wasserdichte Ausführung
- Zum Einsatz in allen Industrie- und Handelsbereichen, Abfall- und Recyclingbetrieben, Bau-Steine-Erden-Industrie

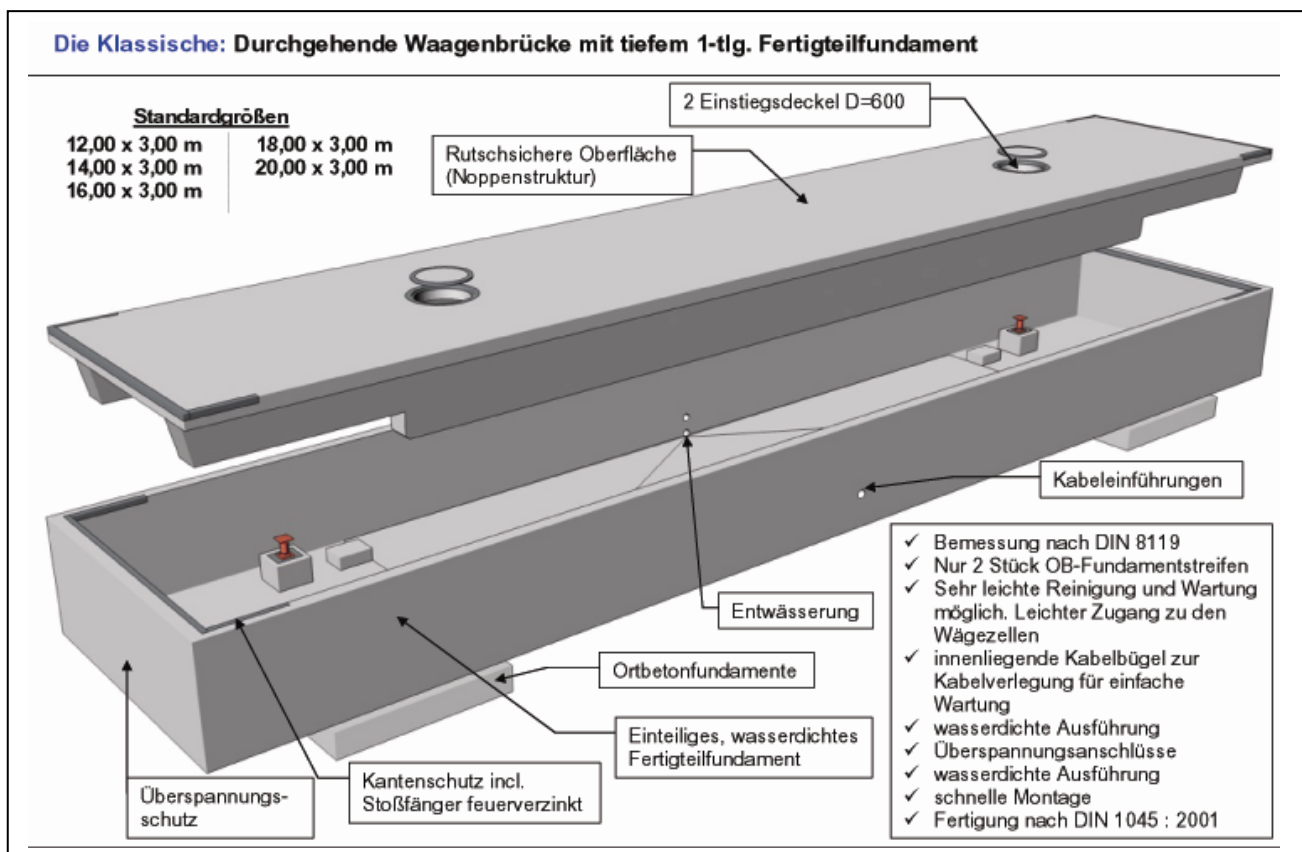


## Technische Daten

Brückengröße Länge x Breite	Einbautiefe	Wägebereiche (kg)	Zifferschnitte (kg)	Anzahl Wägezellen
12 x 3 m	1,32 m	50.000 (60.000)	20	4
14 x 3 m				
16 x 3 m				
18 x 3 m				
20 x 3 m				

- Auf Wunsch sind auch andere Brückengrößen, erhöhte Tragfähigkeit lieferbar
- Optionale Ausführung nach WHG
- Auch andere Wägebereiche und Zifferschnitte lieferbar, z.B. Zwei-Bereichs-Waagen mit Zifferschnitten von 10 kg bis Wägebereich 30.000 kg, darüber hinaus mit 20 kg Zifferschnitt.

„Die Klassische“ ist längs- und querüberfahrbar.



### Besonders robuste Ausführung des Kantenschutzwinkels:

U-förmiger, feuerverzinkter Kantenschutz mit Einbindung in die Längsseiten des Fundamentes

## Montage Straßenfahrzeugwaage – Die Klassische aus Betonfertigteilen





**Sowohl mit analogen als auch mit digitalen Wägezellen lieferbar.**

**Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie „DWT“ und ausgereifter Software wird die modulare Straßenfahrzeugwaage – Die Klassische - zu einer leistungsfähigen Wäganlage (siehe Produktinformationen Wägeterminals „DWT“ und Wägedatensoftware Winweigh Compact, Winweigh Light oder Winweigh Plus).**

#### **Optionen:**

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Brückenausführung mit seitlichen Aufbordungen, umlaufender Kantenschutz, Identensysteme, Ampeln, Schranken, Fahrerselbstbedien terminals, Softwarepakete zum Wägedatenmanagement etc.

-Technische Änderungen vorbehalten-

**Pfister Waagen Bilanciai GmbH**  
Linker Kreuthweg 9 – 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. 1284**

08/2006