

## Strassenfahrzeugwaage Klassiker

### 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
- Eichfähig nach PTB, Genauigkeitsklasse III
- Druckwägezellen gemäß CE-Richtlinien sowie OIML-Empfehlungen, Schutzart IP 68
- Ausführung komplett mit digitaler Wägetechnologie
- Lange Lebensdauer und kostengünstige Montage durch Verwendung hochwertiger Betonfertigteile (Betongüte C45/55), 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

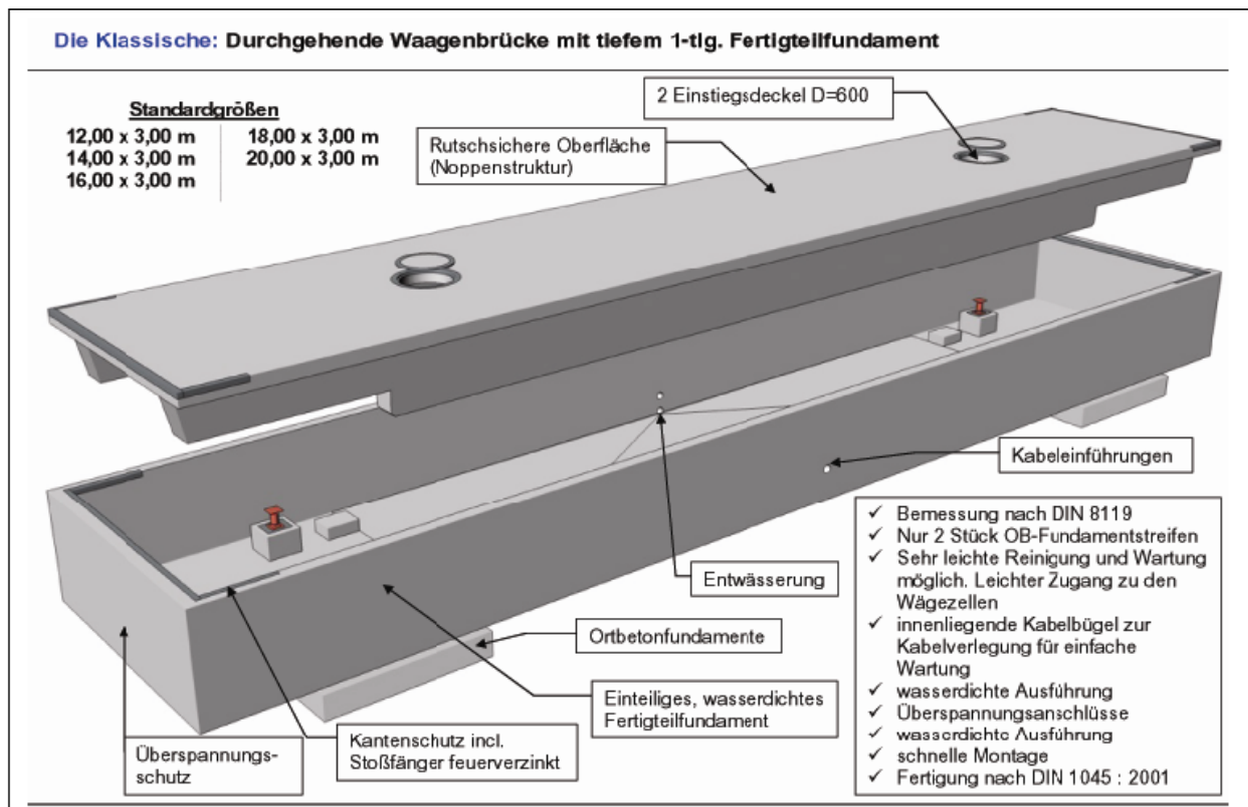


## Technische Daten

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 sowie erhöhte Tragfähigkeit lieferbar  
Optionale Ausführung nach WHG (andere Fundamentmasse)  
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





**Mit unseren Digital-Wägeterminals und ausgereifter Software wird „die Klassiker“ Strassenfahrzeugwaage zu einer leistungsfähigen Wäganlage.**

**Optionen:**

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Brückenausführung mit seitlichen Aufbordungen, Identensysteme, Ampeln, Schranken, Fahrerselbstbedienterminals etc.

-Technische Änderungen vorbehalten-