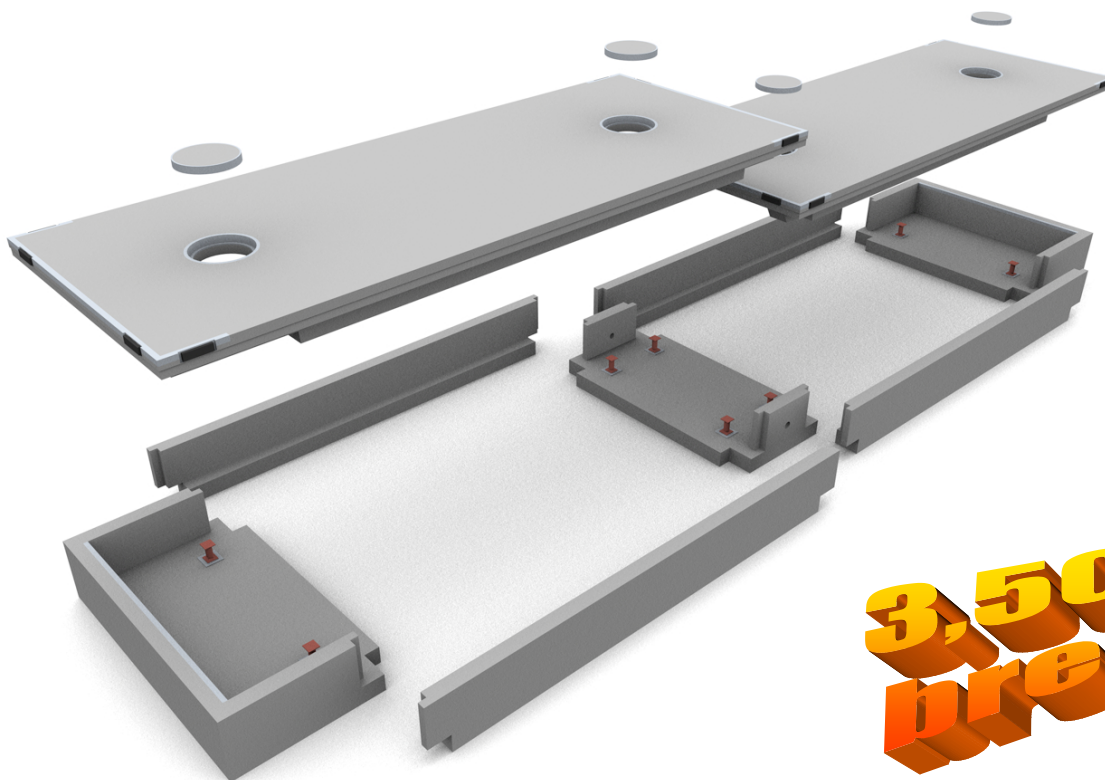


Die Extrabreite – überbreite Fahrzeugwaage

Modulare Straßenfahrzeugwaage in Überbreite zur Aufstellung Unterflur

- **3,50 m Breite für Fahrzeuge mit breitem Radstand und/oder Zwillingsbereifung!**
z.B. Traktoren in der Landwirtschaft
- Brücke und Fundament aus hochwertigen Betonfertigteilen (Betongüte C45/55), Ausführung nach neuer DIN 1045-2 (EN 206) für lange Lebensdauer und kostengünstige Montage
- Optimierter Transport und schnelle Montage durch modularen Aufbau
- Eichfähig nach PTB, Genauigkeitsklasse III
- Ausführung mit analogen Edelstahl-Druckwägezellen oder optional mit modernsten, digitalen Edelstahl-Druckwägezellen gemäß CE-Richtlinien sowie OIML-Empfehlungen, Schutzart IP 68
- Zum Einsatz in allen Industrie- und Handelsbereichen, Landwirtschaft, Abfall- und Recyclingbetrieben, Bau-Steine-Erden-Industrie

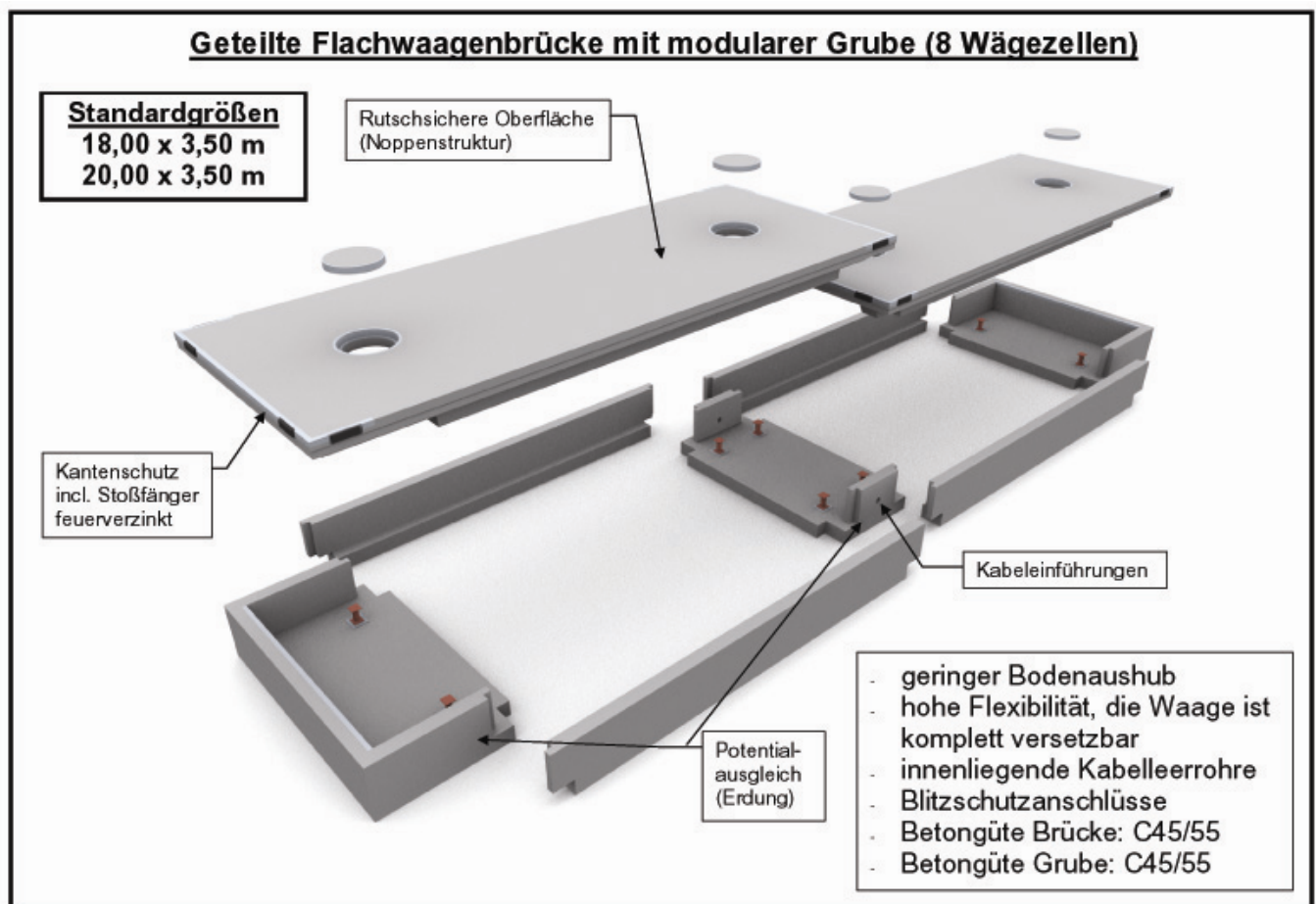


**3,50 m
Breite!**

Technische Daten

| Standard-Brückengröße Länge x Breite | Anzahl Wägezellen | Wägebereiche (kg) | Zifferschnitte (kg) | Höhe (m) |
|---|----------------------|----------------------|------------------------|-------------|
| 18 x 3,50 m | 8 | 50.000 | 20 | 0,80 |
| 20 x 3,50 m | 8 | 50.000 | 20 | 0,95 |

- Modularer Aufbau, bei Bedarf auch verlängerbar (zukunftsicher!)
- Optional auch Ausführung als Verbundwaage
- 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.



Stahlbetonfertigteile-Flachwaagenbrücke 18 x 3,50 m bzw. 20 x 3,50 m, bestehend aus:

2 Stahlbetonfertigteile-Waagenbrücken à 9 m bzw. à 10 m Länge,
 ausgeführt als doppelstegiger Plattenbalken
speziell gerechnet für die überbreite Ausführung von 3,5 m

mit jeweils 2 Einstiegsdeckeln zur einfachen Wartung und Reinigung
 mit stirnseitigen Kantenschutzwinkeln, feuerverzinkt
 mit innen liegenden Leerrohren zum Einziehen der Meßkabel und den notwendigen
 Potentialausgleichleitungen für einfache Wartung
 mit rutschsicherer Oberfläche (Noppenstruktur)



Modulare Stahlbetonfertigteile-Flachwaagengrube, bestehend aus:

- 2 L-förmigen, stirnseitigen Grubenelementen, Länge je 2,20 m – Breite je 3,96 m
- 1 U-förmiges Mittel-Grubenelement, Länge je 2,00 m – Breite 3,96 m
- 4 Längswände, Länge je 6,66 m (bzw. 7,66 m bei 20m Fahrzeugwaage)

mit stirnseitigen Kantenschutzwinkeln, feuerverzinkt
 mit zwei Durchführungen DN 100 für Kabelanschlüssen

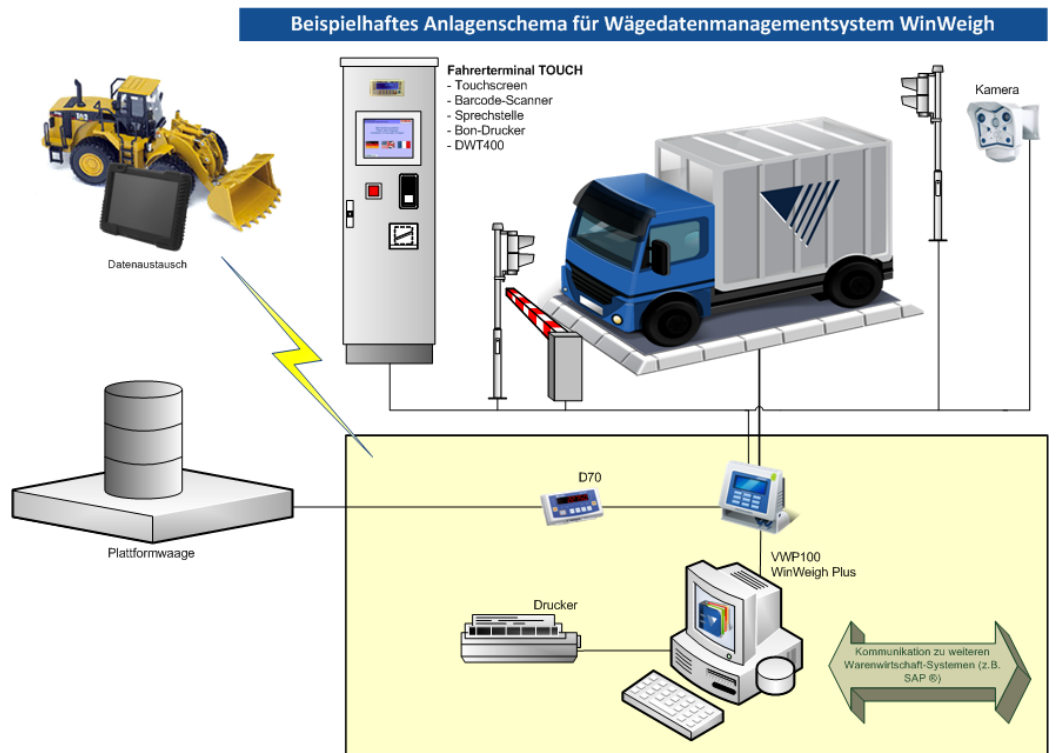
Bemessen und bewehrt nach DIN 8119

Betongüte C45/55, nach neuer DIN 1045-2 (EN 206)

Inklusive aller notwendigen Einbauteile, Lastplatten und Stoßfängern

Die Extrabreite ist längs- und querüberfahrbar!

Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie „DWT“ und ausgereifter Wäge-Software „Winweigh“ wird „die Extrabreite“ Flachwaage zu einer leistungsfähigen Wägeanlage.



Optionen:

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie digitale Wägezellen mit doppeltem passiven Überspannungsschutz, Fernanzeigen, Identssysteme, Ampeln, Schranken, Fahrerselbstbedienterminals, Funkfernbedienung etc.



-Technische Änderungen vorbehalten-