

Flachwaage – Die Moderne

Die Moderne ist längs- und querüberfahrbar !

Mit unseren Digital-Wägeterminals der Serie FlyNet und ausgereifter Software wird „die Moderne“ Flachwaage zu einer leistungsfähigen Wägeanlage

Optionen:

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Brückenausführung mit seitlichen Aufbordungen, Identsysteme, Funkfernbedienung, Ampeln, Schranken, Fahrerselbstbedienterminals etc. (z.B. für die Landwirtschaft abgesenkte Seitenfundamente oder überhöhte Brückenmontage)



Pfister Waagen Bilanciai GmbH
 Linker Kreuthweg 9
 D-86444 Affing-Mühlhausen

Tel: 08207/95899-0
 Fax: 08207/95899-29
 E-Mail: sales@pfisterwaagen.de



Güteüberwachte Produktion
 Handgefertigte Bewehrung



Innenliegende Kabelbügel zur
 Kabelverlegung für einfache Wartung



Produktinformation Nr. 1285d, SFW MODERNE, Stand 10.2021



Modulare
 Straßenfahrzeugwaage
 zur Aufstellung Über- oder
 Unterflur

Das BESTE Waagen !

- Brücke und Fundament aus Betonfertigteilen
- Optimierter Transport und schnelle Montage
- Eichfähig nach PTB, Genauigkeitsklasse III
- Druckwägezellen gemäß CE-Richtlinien sowie OIML-Empfehlungen, Schutzart IP 68
- 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
- Flach und dennoch leicht zu reinigen !
- Flache Bauweisegeringer Bodenaushub
- Einfache Wartung und gute Reinigungsmöglichkeiten durch je zwei Einstiegsöffnungen pro Brückenmodul
- Zum Einsatz in allen Industrie- und Handelsbereichen, Abfall- und Recyclingbetrieben, Bausteine-Erden-Industrie, Landwirtschaft

Technische Daten



Standard-Brückengröße Länge x Breite	Anzahl Wägezellen	Wägebereiche bis (kg)	Zifferschnitte (kg)	Höhe (m)
10 / 9 x 3 m ..	4	30.000 / 40.000	10	0,80
18 x 3 m	8	50.000 / 60.000	10 / 20	0,80
20 x 3 m	8	50.000 / 60.000	10 / 20	0,95

Modularer Aufbau, bei Bedarf auch verlängerbar

- Auf Wunsch auch andere Brückengrößen, erhöhte Tragfähigkeit lieferbar
- 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.
- Optional auch Ausführung als Verbundwaage
- Optionale Ausführung nach WHG (andere Fundamentmaße)

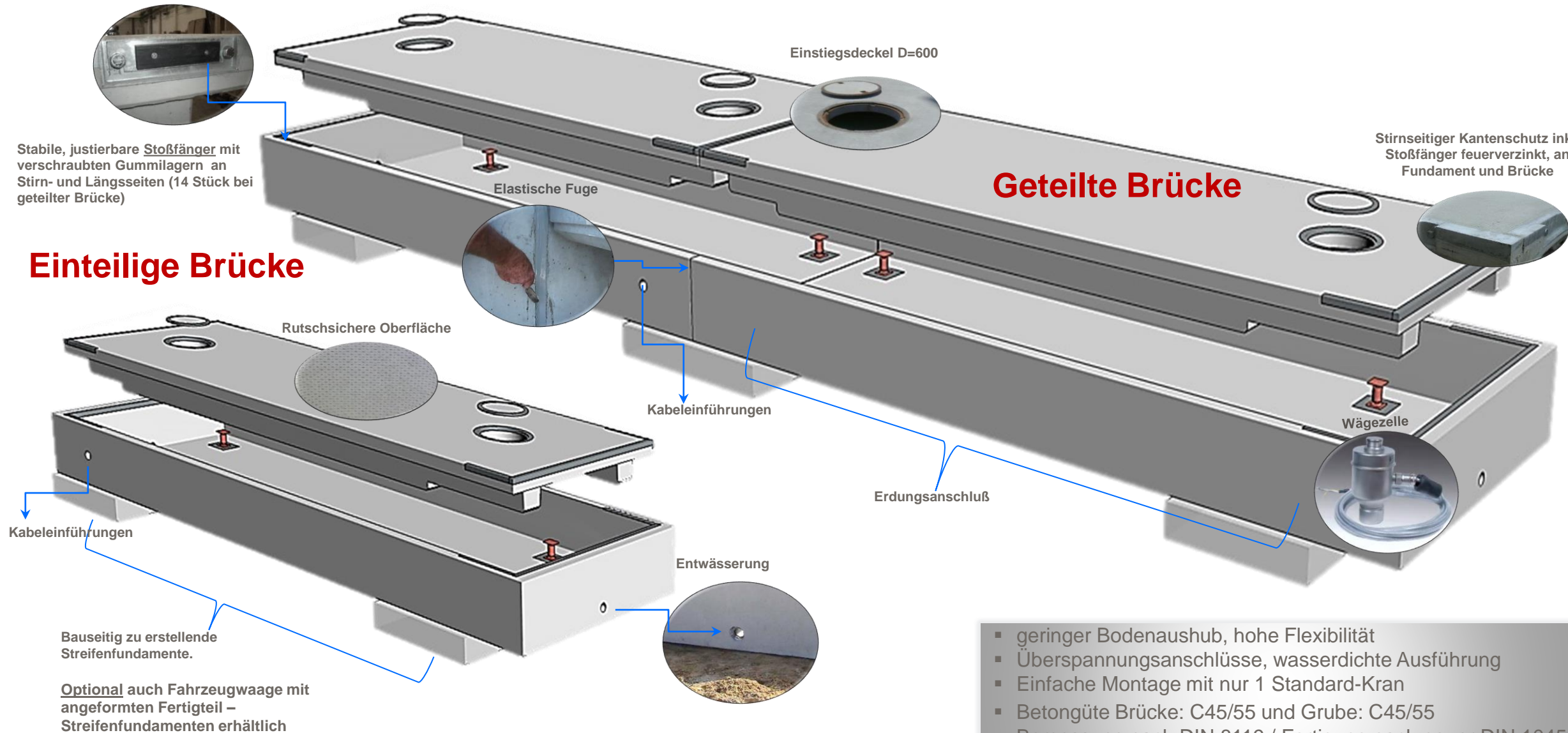
Montage Flachwaage – Die Moderne aus Betonfertigteilen

Die Moderne: Einteilige Flachwaagenbrücke
mit Fertigteilfundament
(4 Wägezellen)

Standardgrößen
9,00 x 3,00 m
10,00 x 3,00 m

Die Moderne: Geteilte Flachwaagenbrücke
mit Fertigteilfundament
(8 Wägezellen)

Standardgrößen
16,00 x 3,00 m
18,00 x 3,00 m
20,00 x 3,00 m



Einteilige Brücke

Geteilte Brücke

- geringer Bodenaushub, hohe Flexibilität
- Überspannungsanschlüsse, wasserdichte Ausführung
- Einfache Montage mit nur 1 Standard-Kran
- Betongüte Brücke: C45/55 und Grube: C45/55
- Bemessung nach DIN 8119 / Fertigung nach neuer DIN 1045