

Überflurfahrzeugwaage



- ▲ **Hoher Vorfertigungsgrad** der Waagenkonstruktion für schnelle Installation
- ▲ Hochwertige Betonkonstruktion C45/55 der Waagenbrücke
- ▲ **Einsparung von Betriebskosten** durch wartungsfreie Wägezellen und Elastomerlager in rostfreier Ausführung IP 68 (Made in Germany)
- ▲ **Versetzbar**
- ▲ Herstellerersteichung – kostengünstig und flexibel ohne Eichamt
- ▲ **Intuitive Waagenbedienung** mit moderner Wiegeelektronik

Mehr Informationen unter www.bitzer-waage.de
- einfach QR Code scannen -



Standardmäßig sind bei der Überflurfahrzeugwaage Brückenlängen von **8 m bis 20 m** lieferbar. Die Standardbreite beträgt 3 m. Sondermaße können wir auf Wunsch realisieren. Die Überflurwaage ist leicht versetzbar und eignet sich daher auch für einen Standortwechsel.

Optionen:

- ▲ Überbreite Brücken (3,30 m oder 3,50 m) und Überlängen
- ▲ Seitliche Aufkantungen (Schrammborde oder Leitrohr) auf der Waagenbrücke zur seitlichen Absicherung der korrekten Fahrzeugposition auf der Waage
- ▲ Spezielle Streifenfundamente in L-Ausführung zum einfachen Anschottern von Auffahrampen
- ▲ Sondereinbauten in Hallen oder unter bestehenden Verladeeinrichtungen mittels hydraulischem Montage-Rollportal
- ▲ Waagenbedienung mit branchenspezifischer Websoftware über PC, Laptop oder mobile Endgeräte

