



OPTIONEN:

Zusätzlich bieten wir viele Extras wie Brückenausführung mit:

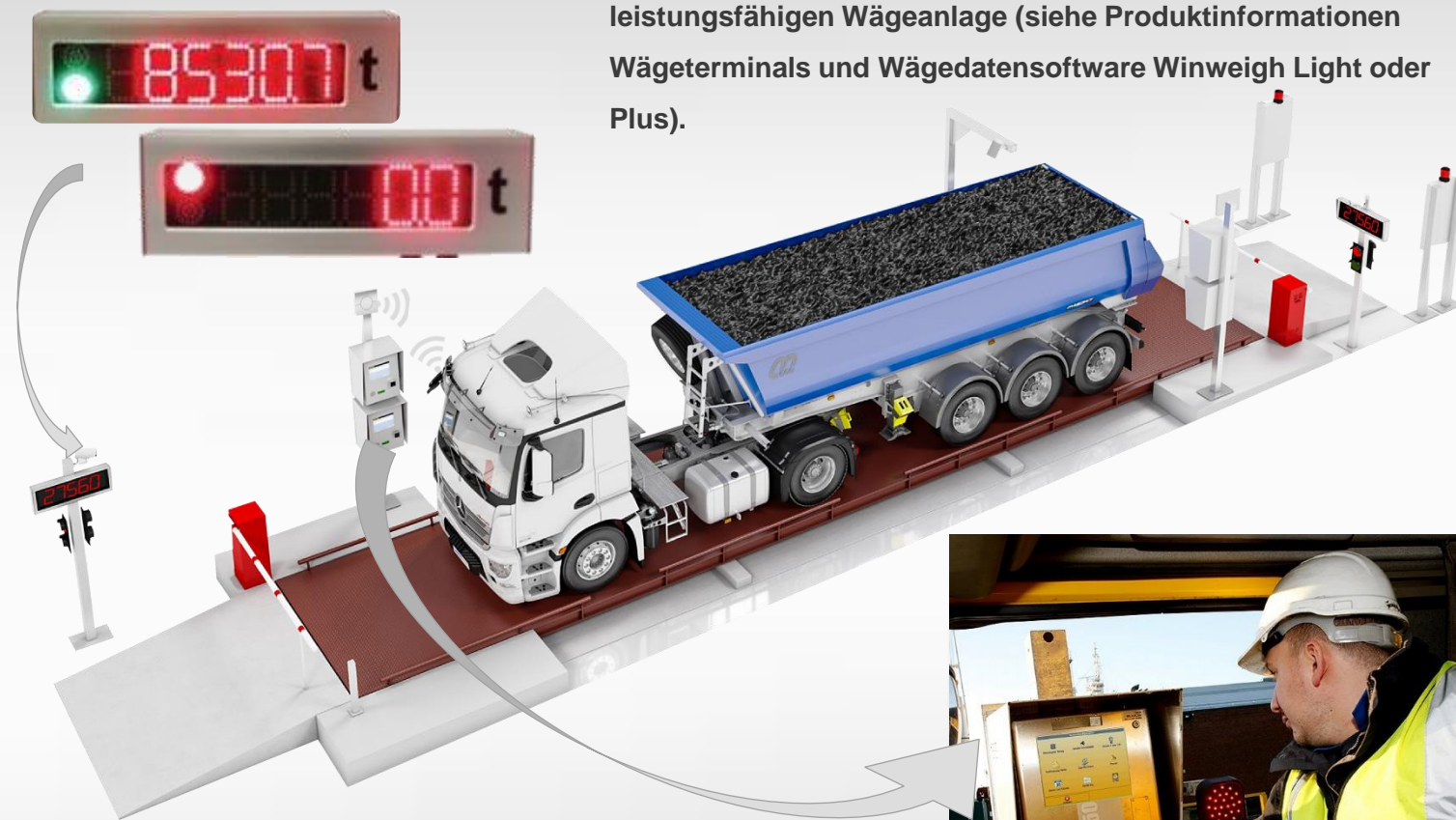
- auch überbreit verfügbar in den Breiten 3,50 m
- Aufkantung auf der Waagenbrücke zur Zwangsführung der Lkw



Güteüberwachte Produktion
Handgefertigte Bewehrung

ZUBEHÖR:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Funkfernbedienung ■ Ampeln ■ Schranken ■ Fahrerselbstbedienterminals ■ Identsysteme | <ul style="list-style-type: none"> ■ Drucker ■ Fernanzeigen ■ Fernbedienung auch als Wäge-APP ■ Video usw. |
|---|--|



Beispiel Automatisierung
(Waagentyp beispielhaft Stahlwaage MSW)



Produktinformation Nr.1293, Die Exklusive, Stand 12.2020

DIE EXKLUSIVE



EIN KOMPLETTES ÜBERFLUR-
WAAGENSYSTEM

STRASSENFAHRZEUGWAAGE ZUR ÜBERFLUR-AUFSTELLUNG MIT AUFLAGEFUNDAMENTEN

- Zum Einsatz in allen **INDUSTRIE-** und **HANDELSBEREICHEN**, **ABFALL-** und **RECYCLINGBETRIEBEN** **BAU-STEINE-ERDEN-Industrie, LANDWIRTSCHAFT**
- **FAHRZEUGWAAGE** komplett aus hochwertigen **BETONFERTIGTEILEN**
- **Hochwertige BETONKONSTRUKTION C 45/55** inkl. Güteschutz Zertifikat
- besonders **NIEDRIGE BAUHÖHE** nur 40 cm
- **LANGE LEBENDAUER**, durch präzise Fertigung in **STAHLSCHALUNGEN**

- **BETONDECKUNG** (nach DIN 1045-2) für **ANGLEBIGKEIT + SICHERHEIT**
- **OPTIMIERTER, KOSTENGÜNSTIGER TRANSPORT**
- **EICHFÄHIG** und **ZUGELASSEN GENAUIGKEITSKLASSE III**
- **DRUCKWÄGEZELLEN** aus **EDELSTAHL**
- Einfache **WARTUNG**, leicht zu **REINIGEN**

TECHNISCHE DATEN

Standard-Brückengröße Länge x Breite	Anzahl Wägezellen	Wägebereiche bis (kg)	Ziffernschritte (kg)	Höhe (m)	Gewicht (t)
8 x 3 m	4	40.000	20	0,40	26,8
10 x 3 m	4	40.000	20	0,40	30,8
18 x 3 m	6	50.000	20	0,40	49,0
20 x 3 m	6	50.000	20	0,40	53,0

OPTION:

Zweibereichsausführung mit Zifferschnitten von 10kg bis Wägebereich 30.000kg, darüber hinaus mit 20kg Zifferschnitt.

Oberfläche ausgeführt als **Besenstrich**



6 Wägezellen
Druckwägezellen Nennlast
35t in Edelstahlausführung



DIE EXKLUSIVE

Auffahrrampen
Bauseits zu erstellen

+40,00 cm

±0,00

-22,00 cm

3 Fundamenteile
2 Anfangsfundamente in
L-Form + 1 Mittelfundament

MONTAGE ÜBERFLURWAAGE AUS BETONFERTIGTEILEN

Geteilte Überflurwaagenbrücke
mit 3 Fundamenteilen (2 stirnseitige und 1 Mittelteil)

Standardgrößen
18,00 x 3,00 m (6 Wägezellen)
20,00 x 3,00 m (6 Wägezellen)

Einteilige Überflurwaagenbrücke
mit 2 stirnseitigen Fundamenteilen

Standardgrößen
8,00 x 3,00 m (4 Wägezellen)
10,00 x 3,00 m (4 Wägezellen)