

Bodenwaage Standard II



- **Abschraubbare Lastplatte**
- **Alle Wägezellen eichsetzbar für 2x3000e (Mehrbereich)**
- **Tragfähigkeit der Stahlkonstruktion nach nach DIN 1925 Regellast 2**
- **Die Bauhöhe beträgt nur 90mm**
- **Glatte Oberfläche für alle Waagentypen**
- **Funktionsgeprüft mit 8-m-Anschlusskabel**
- **Kabelkasten: Schutzart IP 54 für lackierte Waagen**
- **Kabelkasten: Schutzart IP 66 für verzinkte Waagen und Waagen aus Edelstahl**
- **Edelstahl-Wägezellen IP 67**
- **Edelstahl-Wägezellen IP 68/69k für feuerverzinkte Waagen und Waagen aus Edelstahl**

Technische Spezifikationen

Abmessungen B x T (mm)	Tragkraft kg	Wägebereich kg
800 x 800	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'000 x 800	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'000 x 1'000	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'250 x 1'000	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'250 x 1'250	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'500 x 1'250	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
1'500 x 1'500	4'500	300 / 600 / 1'500 / 3'000
2'000 x 1'500	4'500	1'500 / 3'000

Optionen

- Rampen
- Fundamentrahmen
- Edelstahl Wägezellen IP 68
- Messkabeltrennung für Einbaubodenwaagen
- Mechanische Überlastsicherung
- Sonderlackierung RAL Farbe
- Farbgebung durch Pulverbeschichtung
- Brückenblech in Tränenstruktur
- Kabelkasten Schutzart IP 65 für lackierte Waagen
- Höhenverstellbare Lastfüsse
- Edelstahlbrückenbleche für lackierte und verzinkte Ausführung