



www.agreto.com

AGRETO Schwerlastwaage

Einsatzbereich:

- Wiegemodule für Silos, Futtermischer, Dosierer, Tanks, Container, Maschinen...
- Sowohl im Innen- als auch im Außenbereich

Leistungsmerkmale:

- Wetterfeste, robuste Wiegezellen mit Schutzklasse IP68 und 150 % Bruchlast, Genauigkeit +/- 0,02 %
- Grundplatte, Kopfplatte und Abhebesicherung aus verzinktem Stahl
- Beweglicher Lastfuß
- Ausführung 5 t, 10 t, oder 15 t pro Zelle
- 3 bis 8 Zellen kombinierbar

Maße Ausführung 5 t:

- Grundplatte 380x150x20 mm
- Kopfplatte 150x150x15 mm
- Bauhöhe 114 mm, Schrauben M16

Maße Ausführung 10 und 15 t:

- Grundplatte 440x200x25 mm
- Kopfplatte 200x200x15 mm
- Bauhöhe 168 mm, Schrauben M20

Ihr Nutzen:

- Einfacher Einbau, robuste Wiegetechnik
- Fixierung am Boden nach der Montage möglich
- Verlässliche Abhebesicherung
- Sichere Aufnahme der Seitenkräfte
- Aufnahme der Materialausdehnung durch schwimmende Ausführung der Abhebesicherungsplatten
- Keine Übertragung von Verspannungen und Drehmomenten auf die Wiegezellen
- Mit allen AGRETO Wiegeanzeigen kombinierbar





