

Behälterwaagen



Automatische Hochleistungswaage für freifließende Schüttgüter

- ▲ Annahme und Verladung
- ▲ Eichfähig gemäß MID
- ▲ Waage gemäß ATEX-Vorschriften
- ▲ Hohe Zuverlässigkeit und Präzision
- ▲ Hoher Bedienkomfort
- ▲ Fernbedienbar in Verbindung mit BITZER-Software

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



Konformitätsbewertung: Als zertifiziertes Unternehmen nach MID-Richtlinie 2014/32/EU sind wir autorisiert, EU-weit selbsttätige Waagen als Hersteller ohne die Eichbehörde in Betrieb zu nehmen.

Waagenmechanik

- ▲ Druckausgleich
- ▲ Aspirationsanschlüsse
- ▲ Einhausung mit servicefreundlichen Wartungsöffnungen
- ▲ Wägezellen leicht zugänglich

Optionen:

- ▲ Waage teilbar
- ▲ Produktberührte Teile wahlweise aus Edelstahl
- ▲ Vor- und Nachbehälter

Wägefähigkeit (kg)	30/50	100	200	300/400	600/700	800/1000	1200/1500	2000/3000
Leistung (t/h) (bei Schwergetreide)	~ 15	~ 50	~ 80	~ 120	~ 170	~ 200	~ 250/300	~ 400

Sondermaße und höhere Leistungen sind auf Anfrage möglich.

Waagenelektronik

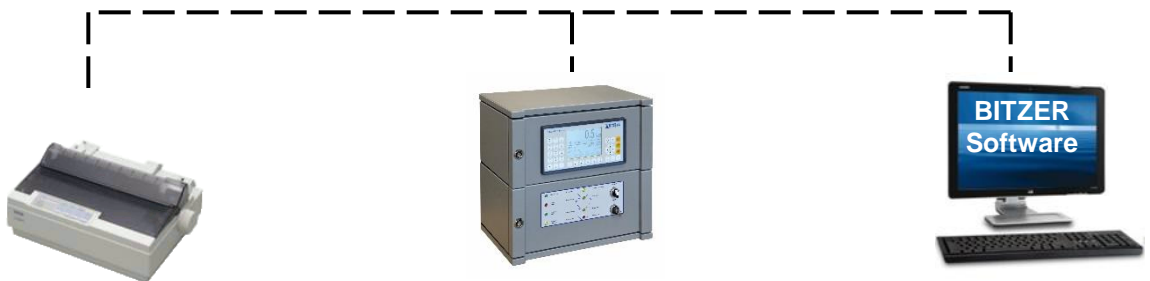
- ▲ Automatische Addition der Gewichtswerte einschließlich Resteverwiegung
- ▲ Einfachbedienung über Funktionstasten mit Bedienerführung im Display
- ▲ Anzeige der Leistung in t/h
- ▲ Abzug von definierten Teilmengen
- ▲ Kontaktausgabe zur bauseitigen Steuerung (SPS)
- ▲ Feldbusanschluss (Profibus, Profinet)

Optionen:

- ▲ Kundendatei / Artikeldatei
- ▲ Artikel-Summenspeicher mit Bestandsführung
- ▲ Anschluss mehrerer Waagen an eine Wiegeelektronik
- ▲ Lieferscheinerstellung mit Beizeichen (z. B. Namen, Artikel)

Die Waage ist über unsere BITZER Software bedienbar, sodass sie in Bestandsführungen und Warenwirtschaftssysteme eingebunden werden kann.

Eine Netzwerkintegration ist ebenfalls möglich.



optional: Drucker

Wiegeelektronik im Schaltschrank
mit integriertem eichfähigem
Speicher

optional: PC-Fernbedienung

Die Wiegeelektronik ist auch
im Tischgehäuse erhältlich.