

TopHardware



ST-EPW310
Dynamische Kontrollwaage

ST-A310
Statische Kontrollwaage

TopControl

AUTOMATION AND CONTROL SYSTEMS

ST-EPW310 DYNAMISCHE KONTROLLWAAGE ST-A310 STATISCHE KONTROLLWAAGE

BESCHREIBUNG

Die Kontrollwaage von TopControl eignet sich zur perfekten Gewichtskontrolle als sicheres Prozesssteuerungsinstrument in der Lebensmittelindustrie. Sie erfüllt einfach, schnell und kostensparend die Anforderungen an die Fertigpackungskontrolle bzw. die abschließende Kontrolle von Produktpackungen in Nylontaschen bzw. Netzen von Gewichtsdosieranlagen. Die Gewichtskontrolle erfolgt über eine selbsttätige Waage, bei der alle Packungen automatisch nachgewogen werden, sogenannte 100% Kontrolle.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Leistung: 30 Einheiten pro Minute (abhängig von Gewicht und Packungseigenschaften)
- Tragkraft/Teilung: 15 kg / 5 g – 6 kg / 2 g
- Waagenbandabmessung (LxB):
ST-EPW310: 500 x 300 mm – ST-A310: 400 x 300 mm
- Betriebsart: dynamisch ST-EPW310 und statisch bei ST-A310
- Systemschnittstellen: Ethernet 10 base T, TCP/IP, RS 232, RS 422
- Schutzart: IP54
- Höhenverstellung: 470 mm – 1000 mm
- Ausführung: Inox oder pulverlackiert
- Selbsttätige Waage für Einzelwägungen nach Richtlinie 2004/22/EG Anhang MI-006: mit EG-Baumusterprüfbescheinigung (MID)

HIGHLIGHTS

- Robustes industrietaugliches Design
- Flexible Regulierung der Höhe
- Perfekte Gewichtskontrolle von Fertigpackungen
- Kompakte Bauform
- Display drehbar
- Transportgeschwindigkeit einstellbar

OPTIONEN

- Auswurfsystem für fehlgewichtige Packungen (Pusher) andere Varianten auf Anfrage
- Schutzart IP65
- Integration in den TopControl FruitManager
- Anbindung an TopControl StatisticsWeights

