

Teltek C80

Checkweiger für hohe Geschwindigkeit und Genauigkeit



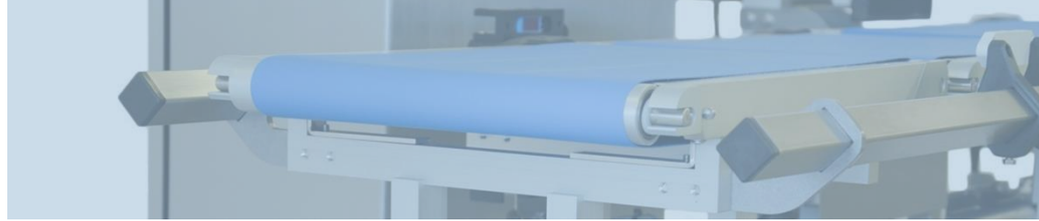
Unsere beliebteste Kontrollwaage, jetzt in einem aktualisierten und verbesserten Design

Hohe Präzision, hohe Geschwindigkeit! Die Teltek C80 ist unsere modernste Kontrollwaage. Sie ermöglicht bis zu vier parallele Wägesysteme, die über eine Benutzeroberfläche gesteuert werden.

Mit dieser Kontrollwaagenlösung erhalten Sie eine hervorragende Leistung beim dynamischen wiegen mit maximaler Übersicht und Kontrolle.

Die aktualisierte Teltek C80 ist dank neuer abnehmbarer Teile, Montageplatten und leicht zu reinigender Oberflächen einfacher denn je zu warten.

- ***BRC kit**
- Mit dieser Option erfüllt das Gerät die Anforderungen des British Retail Consortium (BRC) Global Standard für Lebensmittelsicherheit und damit auch die gängigen Standards für HACCP und IFS.
- Große Auswahl an Bandgrößen
- Eingebauter Wägezellschutz
- BRC-Spezifikation verfügbar
- Auto-Tara: Die dynamische Kalibrierung wird während des Betriebs automatisch auf dem optimalen Punkt gehalten
- Innovative und optimal gestaltete Kontrollwaage für die meisten Anwendungen.
- Lässt sich leicht in einen bestehenden Daten-Workstream integrieren. Erhältlich in anpassbaren Designs, die sich an Ihre Arbeitsumgebung anpassen.
- Die Teltek C80 Kontrollwaage ist für robuste Anwendungen mit intuitiver Software auf Windows™-Plattform konzipiert.
- Die Inline-Kontrollwaage C80 verfügt über ein großes 15-Zoll-LED-Touchscreen-Display für einfache Bedienung und maximale Flexibilität für den Bediener.



Teltek C80

Checkweiger für hohe Geschwindigkeit und Genauigkeit



Entwickelt und hergestellt für Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Langlebigkeit mit der Fähigkeit, selbst den rauesten Umgebungen zu widerstehen.

Genauigkeit

- Das Design der Teltek C80 umfasst Gewichtsplattformen, die auf Genauigkeit, Stabilität und Wiederholbarkeit ausgelegt sind.

Design

Die Teltek-Fördererbänder sind in einer Vielzahl von Bandgrößen erhältlich und werden von wartungsfreien, bürstenlosen Gleichstrommotoren angetrieben. Aufgrund der offenen Bauweise ist das System leicht zu reinigen. Alle Systeme entsprechen der Schutzart IP65, eine höhere Wasserschutzklasse ist optional erhältlich.

Auswurfvorrichtungen

- Die Teltek C80 bietet viele verschiedene Auswurfvorrichtungen, um spezifischen Anforderungen gerecht zu werden, einschließlich Luftdruck, Fliparm, Pusher und Fallklappe.

Kommunikationsfähigkeiten

- Die Teltek C80 verfügt über Netzwerk-, Feedback- und Kommunikationsfunktionen, welche eine umfassende Überwachung der Produktionslinie ermöglichen. Bis zu vier parallele Wägesysteme können über eine HMI gesteuert werden.

Reports / Berichte

- Die Teltek C80 kann Produktionsberichte in den Formaten Microsoft Excel™, PDF™ und CSV exportieren. Die Berichte können auf lokalen Netzlaufwerken oder auf USB gespeichert werden.

MID & CE Zertifiziert

- Die Teltek C80 ist gemäß den europäischen MID-Normen zugelassen und gewährleistet, dass Sie jederzeit genaue Messergebnisse erhalten. Die geprüften Ergebnisse werden geliefert und können im Handel verwendet werden.
- Alle Geräte sind nach den CE-Vorschriften gebaut.





Teltek C80

Checkweigher für hohe Geschwindigkeit und Genauigkeit



Spezifikationen

Gewichtskapazität	15 – 60.000 Gramm
Genauigkeit	Ab 0,1 Gramm
Wäge Klassifizierung	3 oder 5 Wägekassen
Geschwindigkeit	Bis zu 500 ppm (abhängig von Verpackungsgrößen)
Wägeplattform	Teltek C80
Display / Control Panel	15" LED Touchscreen
Verfügbare Funktionalitäten	Auswurfbestätigung, Behälter-Voll-Sensoren, Fernzugriff Luftdruckwächter, Stückzählung, Abfüllkontrolle, Sortierung von Gewichtszonen, Sichere Verriegelungen, Rückverfolgbarkeit für den Bediener
Verfügbare Sprachen	Dänisch, Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Serbisch, Spanisch, Tschechisch, Türkisch und Ungarisch
Umgebung	Betriebstemperatur +5°C bis +40°C Luftfeuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend
Netzanschluss	110/230 VAC 50/60Hz
Maße	Alle Checkweigher werden nach Kundenspezifikation gebaut (Bandmaße)
Laufriichtung	Förderband Laufriichtung von rechts nach links oder links nach rechts
Kombinierte Systeme	METAL SHARK Metall Detektor, X-Ray SHARK Xray Inspection
Software	Die Software InControl und SharkNet sind verfügbar, um ein Netzwerk von Teltek Checkweighern zu verbinden, um Echtzeitberichte über alle Produktionslinien zu erstellen.



CASSEL Messtechnik GmbH

In der Dehne 10
37127 Dransfeld
Germany

Tel.: +49 (0) 5502 91150

Fax: +49 (0) 5502 911532

Email: info@cassel.de

Website: www.cassel-inspection.com

CASSEL Inspection US

2440 W Corporate Preserve Drive, Ste. 600
Oak Creek, WI 53154
USA

Phone: +1-414-574-4220

Email: us.sales@cassel-inspection.com,
us.service@cassel-inspection.com

Website: www.cassel-inspection.com

CASSEL
INSPECTION