

Manual Packaging Stations

CS-60 / -115





CS-60

Die mobile Packstation ist die ideale Lösung für die ortsunabhängige manuelle Nachbearbeitung und Qualitätsprüfung von einzelnen Faltschachteln sowie kleineren Produktionsmengen. Je nach Ausstattung kann die Station als manuelles Aggregationsmodul in die Verpackungslinie eingebunden werden oder – mit den benötigten Handscannern und Druckersystemen – als linienunabhängige Stand-Alone Lösung genutzt werden.

Technische Daten

Bedienung	Touch Panel, 15"/21" Bildschirm, höhenverstell- und neigbar
Arbeitsfläche	600x600 mm für optionale Verwendung von Desktop-Druckern
Schaltschrank	Schaltschrank zur Aufnahme aller elektrischen Komponenten inklusive Hauptschalter
Handscanner	1D/2D wireless
Spannung / Frequenz	220 ... 240 V AC / 50 Hz, 13A ext.
Abmessungen	600x600x1850 mm
Gewicht	ca. 120 kg (ohne Drucker)

Optional

Desktop-Etikettendrucker



Überzeugende Highlights:

- Mobile Station für manuelle Bearbeitung serialisierter Produkte
- An der Verpackungslinie oder unabhängig einsetzbar
- Benutzerfreundliche Bedienung über Panel
- Platzeinsparung durch schlanke Maße
- Einfache Reinigung durch GMP konformes Design



CS-115 ES

Eine variable Lösung für die manuelle Aggregation, Nachbearbeitung und/oder Kommissionierung größerer Mengen Faltschachteln oder Bündel ist die CS-115 ES. Sie lässt sich offline überall dort im Verpackungsprozess einsetzen, wo eine Handpackstation benötigt wird. Die bestehende einfache Anbindung an die Secure Track & Trace Systeme machen die CS-115 ES zum flexiblen Aggregationsmodul. Die gläserne Scanner-Auflage im DIN A3 Format ist in die große Arbeitsfläche integriert und erfasst mehrere Codes gleichzeitig. Zusätzlich können Codes über einen Handscanner eingelesen werden.

Technische Daten

Bedienung	Touch Panel 15"/21" Bildschirm, Schwenkarm (Option)
Arbeitsfläche	1150 x 600 mm
Lesefläche Scanner	max. 410 x 270 mm
Drucksysteme	alle marktüblichen Etikettendrucker (max. 2)
Schaltschrank	belüfteter Schaltschrank zur Aufnahme aller elektrischen Komponenten inklusive Hauptschalter
Handscanner	1D/2D wireless
Spannung / Frequenz	220 ... 240 VAC / 50 Hz, 13A ext.
Abmessungen	
ohne seitlichen Drucker	1150 x 710 x 1781 mm (Höhe variabel)
mit seitlichem Drucker	1473 x 710 x 2105 / 1781 mm (Höhe variabel)
Gewicht	ca. 130 kg (ohne Drucker)

Optional

Zusätzlicher Tisch für Drucker rechts

Bis zu 2 Drucker



Überzeugende Highlights:

- Erfassung mit Auflagenscanner (bottom up)
- Große Lesefläche für schnelles Erfassen von Faltschachteln und/oder Bündel
- Erfassen durch Bündelfolie möglich



CS-115 TS

Die CS-115 TS eignet sich besonders für die Zusammenstellung von Versandaufträgen im Warenlager. Die über der großen Arbeitsfläche integrierte Kameratechnik erfasst die Codes aller Faltschachteln einer Lage im Karton. Für unterschiedliche Etikettengrößen können bis zu drei Drucker installiert werden. Der großzügige Arbeitsbereich macht die CS-115 TS zu einer leistungsfähigen Lösung für alle Anforderungen der Aggregation und der manuellen Kommissionierung im Warenlager.

Technische Daten

Bedienung	Touch Panel, 15"/21" Bildschirm, Schwenkarm (Option)
Arbeitsfläche	1150 x 600 mm
Lesefläche	abhängig von der Anzahl der Lagen bis max. 570 x 380 mm
Drucksysteme	alle marktüblichen Etikettendrucker (max. 3)
Schaltschrank	belüfteter Schaltschrank zur Aufnahme aller elektrischen Komponenten inklusive Hauptschalter
Handscanner	1D/2D wireless
Spannung / Frequenz	220 ... 230 VAC / 50 Hz, 13A ext.
Abmessungen	
ohne seitlichen Drucker	1150 x 710 x 2102 mm (Höhe variabel)
mit seitlichem Drucker	1473 x 710 x 2102 mm (Höhe variabel)
Gewicht	ca. 150 kg (ohne Drucker)

Optional

Zusätzlicher Tisch für Etikettendrucker rechts

Bis zu 3 Drucker



Überzeugende Highlights:

- Code-Erfassung im Karton durch obere Kamera (top down)
- Mehrere Lagen bis max. 400 mm
- Erfassen durch Bündelfolie möglich
- Bis zu drei Etikettendrucker

Laetus GmbH
Sandwiesenstraße 27
64665 Alsbach-Hähnlein
Deutschland
T (+49) 6257-5009-0
F (+49) 6257-3119
contact@laetus.com
www.laetus.com



©2019 Laetus GmbH, alle Rechte vorbehalten



Warum Laetus?

- Über 40 Jahre Erfahrung in optischer Qualitätskontrolle garantiert zuverlässige Lösungen
- Expertise in Track & Trace für kleine, mittlere und große Unternehmen
- Flexibilität in der Integration von Lösungen durch modularen Ansatz
- 24/7 Hotline
- Technischer Service weltweit, teilweise in Landessprache
- Projektmanagement von der Beratung bis zur Implementierung
- Qualitätsmanagement durch Validierung
- Trainingsakademie mit individuellen Angeboten



Solution Partner
Laetus GmbH