



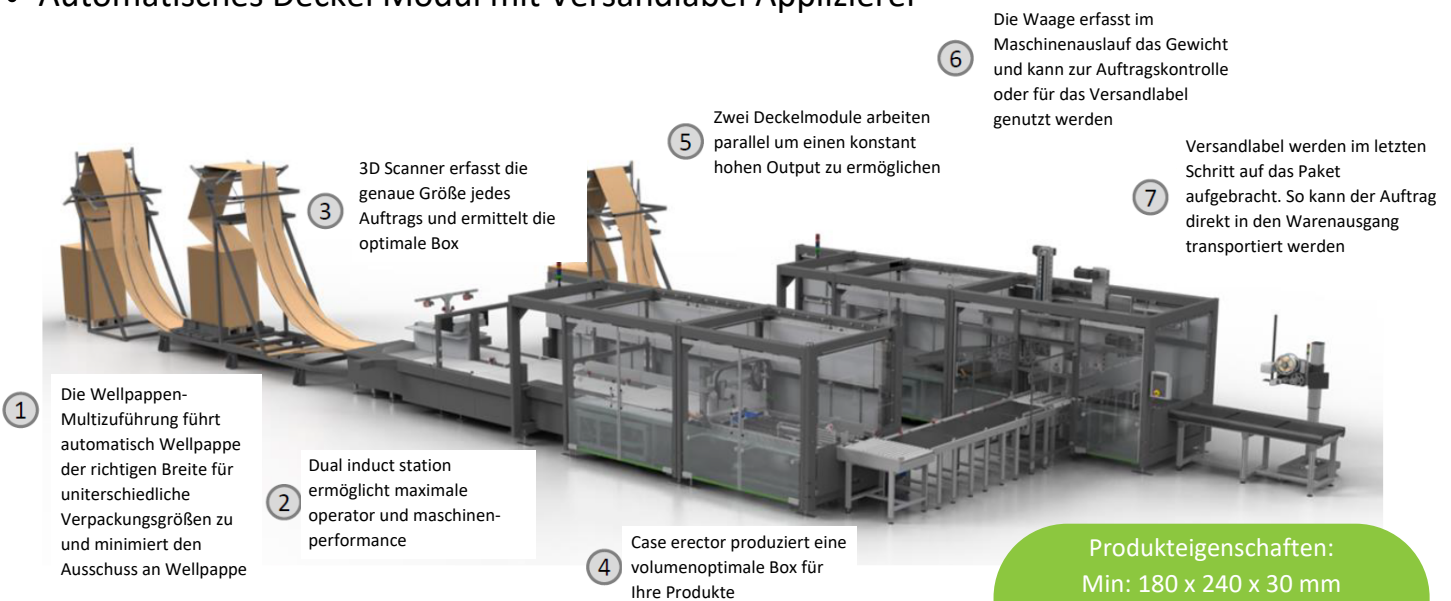
VERPACKUNGSSYSTEME

3D Packaging Lösungen

CVP Everest

Die **CVP EVEREST** hat eine maximale Flexibilität für bis zu 1.100 Verpackungen pro Stunde. Sie ist aufgeteilt in 2 Einheiten:

- Infeed der Artikel mit automatischem Box Aufrichter
- Automatisches Deckel Modul mit Versandlabel Applizierer

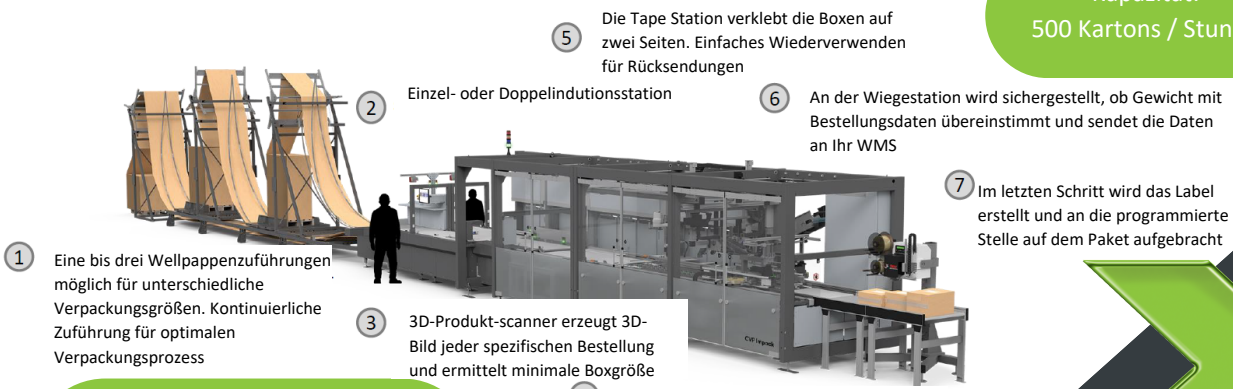


Produkteigenschaften:
Min: 180 x 240 x 30 mm
Max: 615 x 615 x 271 mm
oder 530 x 615 x 350 mm

CVP Impact

Die **CVP Impact** erstellt maßgeschneiderte Kartons in Stückzahl 1: Das System vermisst die Produkte und ermittelt die erforderliche Paketgröße pro Versandauftrag. Anschließend werden die Produkte automatisch verpackt. Das fertige Paket wird innerhalb des Maschinenprozesses gewogen und etikettiert – so verlässt alle 7 Sekunden ein maßgeschneidertes Paket das System!

Kapazität:
500 Kartons / Stunde



Produkteigenschaften:
Min: 240 x 180 x 100 mm
Max: 536 x 615 x 400 mm
oder 610 x 615 x 326



Ihre Vorteile



Geringer Stromverbrauch

Die CVP Systeme haben den geringsten Stromverbrauch innerhalb ihrer Leistungsklasse



Versandkosten

Bis zu 50% weniger Transportvolumen!



Weniger Verpackung

Bis zu 20 % weniger Materialverbrauch gegenüber Fertigungskartons!



Lagerhaltung

Reduktion der Inventarkosten
Einsatz variabler Plano-Kartonage



Kundenerfahrung

Vermeidung von Füllmaterial
Vermeidung von Kunststofffolien
Retourenfähigkeit,
Wiederverwendbarkeit der Verpackung



Personalengpässe

CVP Lösungen kompensieren:
ca. 10 Packplätze -> CVP-Impack
ca. 20 Packplätze -> CVP-Everest
Spitzenzeiten ohne Zusatzpersonal meistern

Verpacken Sie Single-Orders oder Multi-Orders, starre oder flexible Produkte; all dies geschieht in einem nahtlosen Prozess, der die Auslieferung von Versandaufträgen beschleunigt – zuverlässiger und effizienter als je zuvor.

Mit dem **XPROMA-WCS** können wir Ihnen außerdem verschiedene Schnittstellen zum System zur Verfügung stellen mit denen z.B. die Zuführung von kunden- und/oder länderspezifischen Flyern/Dokumenten am Infeed der Verpackungsmaschine gesteuert werden kann.

The screenshot shows the XPROMA WCS interface with the following details:

- Top navigation: XPROMA Infeed 1 Infeed 2 Anlage Report
- Left side: EAN: 0193658117791, Packstück: 246490518
- Right side: XPROMA Auftragsnummer: 24649051801
- Three selection boxes:
 - FLYER: DE (green box)
 - DOKUMENTE: X (pink box)
 - RETOURENLABEL: X (pink box)

Haben wir ihr Interesse geweckt?



Besuchen Sie uns auf XPROMA.com

Oder schreiben Sie uns:
info@xproma.com

