



# Parlons d'emballage automatisé



**Sparck**  
Technologies



Dites adieu à l'emballage excessif qui exige plus de travail et de temps. Boostez votre activité grâce à la puissance de l'emballage entièrement automatisé et au colis sur-mesure.



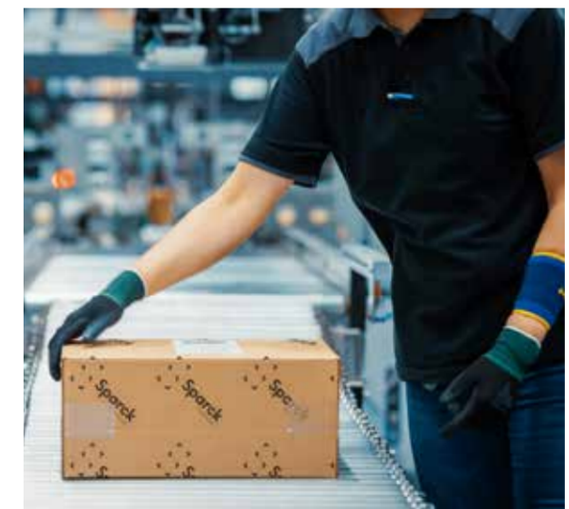
# Créez en moins de 7 secondes un colis aux dimensions parfaites grâce à la CVP Impack

Article unique  
ou multi articles

Emballe des articles  
souples ou rigides

S'adapte aux pics  
d'activités et à la  
croissance

La CVP Impack mesure, façonne, scelle, pèse et étiquette chaque commande. Emballe tout : de la paire d'écouteurs, au sac de couchage, et toutes les tailles intermédiaires. Cette solution s'intègre totalement à votre système de gestion d'entrepôt et vous permet de répondre avec flexibilité aux demandes et à la croissance.



# CVP Impack

01

Un, deux ou trois distributeurs de plaques carton en accordéon avec des laizes de 50, 60, 80 et 100 cm, utilisés en mono ou en combinaison.

02

Simple ou double station d'injection avec possibilité d'alimentation automatique permettant d'atteindre des niveaux élevés de productivité.

03

Le scanner 3D capture le volume total de la commande d'un ou plusieurs articles pour optimiser la taille de carton requis pour le colis.

04

Le colis à la demande permet d'obtenir un emballage adapté avec un choix de tailles infinies.

05

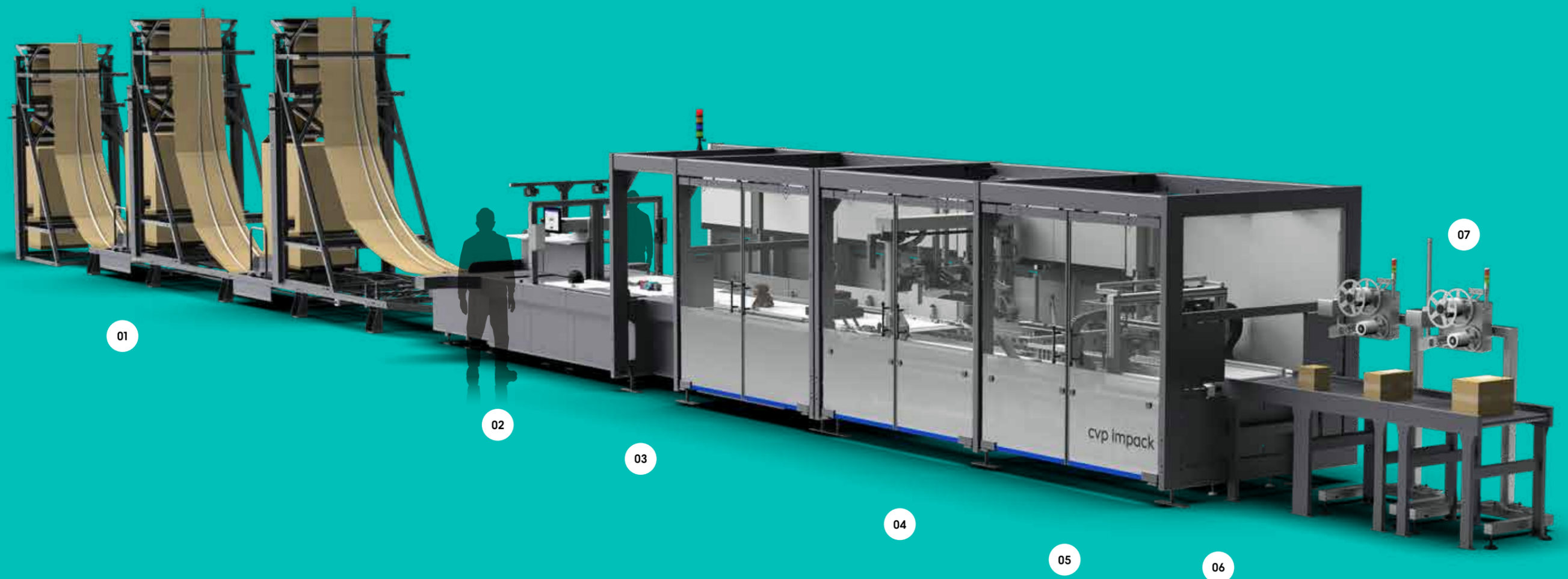
Les colis sont scellés et 100% sécurisés avec une ouverture facile, un recyclage ou un retour améliorant ainsi l'expérience client.

06

La vérification du poids de la commande permet d'optimiser la tarification grâce à une balance intégrée qui pèse et mesure exactement chaque colis.

07

Des étiquettes conformes aux normes des transporteurs sont créées et appliquées pour garantir une livraison précise.



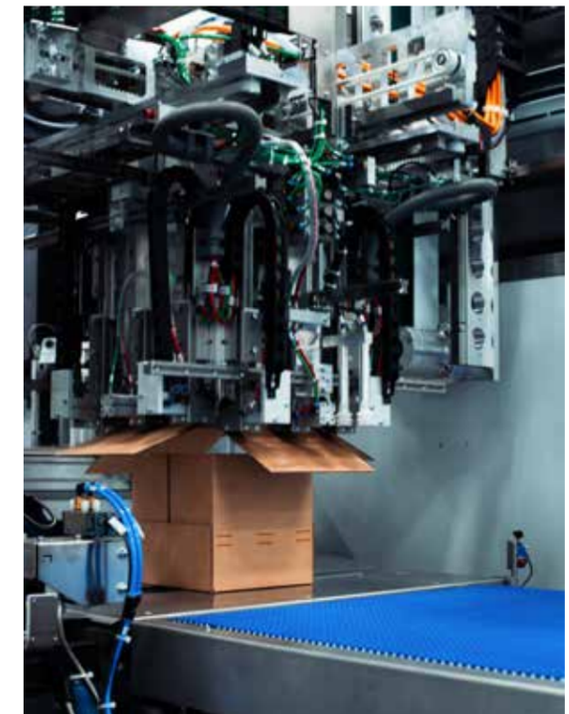
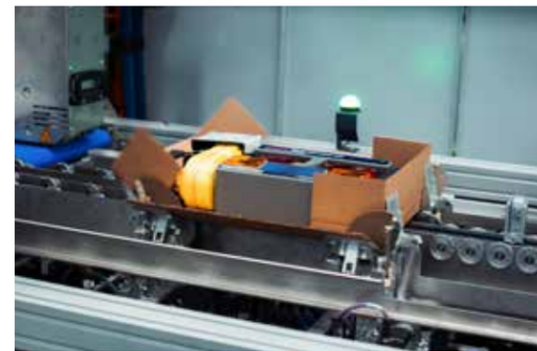
# Passez la vitesse supérieure avec la CVP Everest, un colis toutes les 3 secondes

Article unique ou multi articles

Emballage des articles souples ou rigides

S'adapte aux pics d'activités et à la croissance

La CVP Everest mesure, construit, colle, pèse et étiquette chaque commande. Cette solution répondra à vos besoins pour gérer les gros volumes de commandes tout en prenant en charge les pics d'activité. En créant le plus petit colis nécessaire, vous améliorerez l'expérience client grâce à un emballage écologique.



# CVP Everest

01

Un, deux ou trois distributeurs de plaques carton en accordéon avec des laizes de 50, 60, 80 et 100 cm, utilisés en mono ou en combinaison.

02

Simple ou double station d'injection avec possibilité d'alimentation automatique permettant d'atteindre des niveaux élevés de productivité.

03

Le scanner 3D capture le volume total de la commande d'un ou plusieurs articles pour déterminer la taille optimisée de carton requis pour le colis.

04

La formeuse de caisses conçoit un fond de caisse sur-mesure qui permet plus de choix dans les tailles.

05

Deux applicateurs de coiffe avec une bande de déchirure pour faciliter l'ouverture et le retour, travaillent en parallèle pour sceller chaque colis sur-mesure.

06

La vérification du poids de la commande permet d'optimiser la tarification grâce à une balance intégrée qui pèse et mesure exactement chaque colis.

07

Des étiquettes conformes aux normes des transporteurs sont créées et appliquées pour garantir une livraison précise.

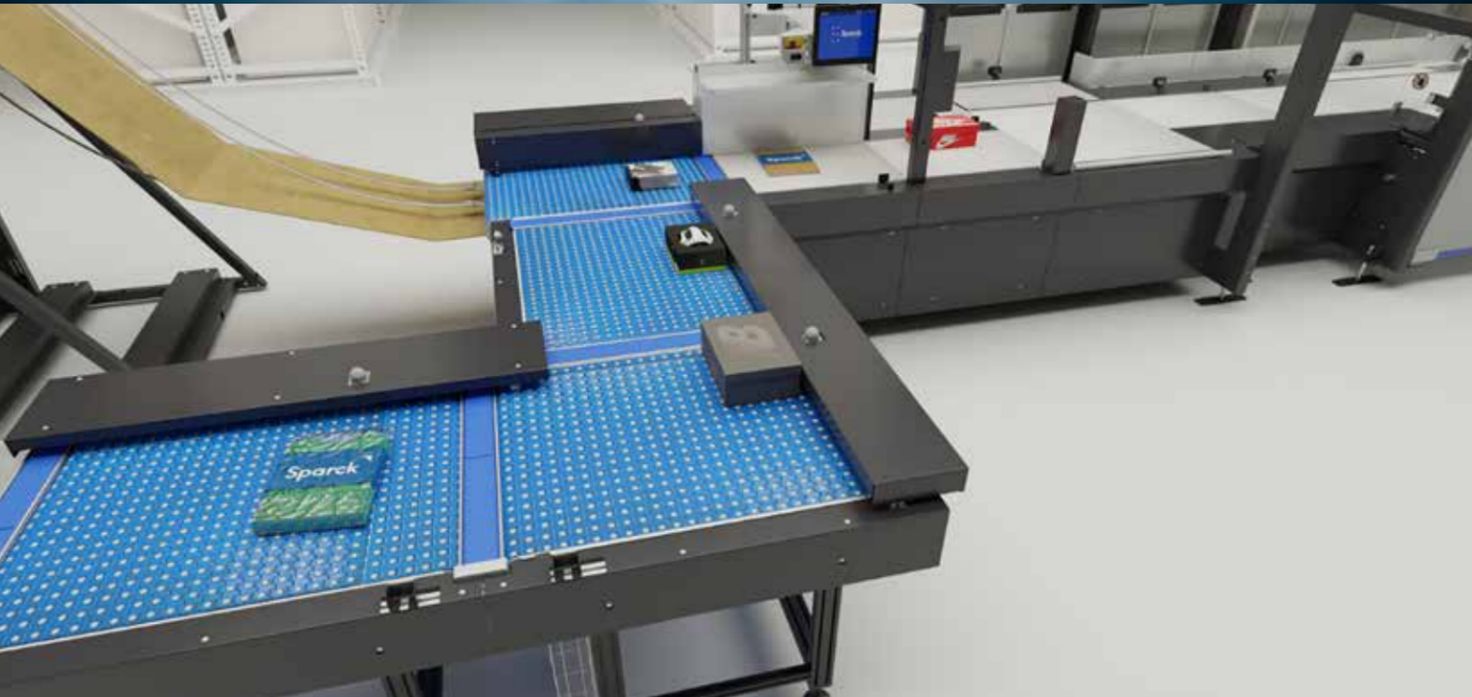




FONCTIONNALITÉ

## Pick to box

Disposer de la fabrication du fond séparée de celle du couvercle permet d'emballer les produits de deux manières différentes : en plaçant les articles directement dans la machine, ou en les disposant dans un fond préalablement fabriqué pour leur picking et qui sera fermé ensuite avec le couvercle après la ré-introduction automatique dans la machine. L'option hybride combine le meilleur des deux mondes et s'intègre parfaitement à votre processus d'entrepôt.



FONCTIONNALITÉ

## Alimentation automatique

En optimisant le processus d'injection cette automatisation améliore le rendement et gère efficacement la demande en période de pic. Cela assure une parfaite intégration entre le flux amont et notre système d'emballage automatisé.



FONCTIONNALITÉ

## Quelle hauteur mini ?

**La taille est essentielle.** Fabriquer un colis à la bonne dimension et assez fin pour être livré dans une boîte aux lettres, ouvre de nouvelles perspectives à des livraisons plus performantes et plus économiques. La CVP Everest est capable de concevoir des colis ultra-minces d'une hauteur minimum de 28 mm.

Built with price  
Packed with t



Dites bonjour à des coûts de main-d'œuvre réduits, une production à l'épreuve des pics, des colis à la bonne dimension, des frais de port réduits, une flexibilité totale, un emballage rapide, une ouverture facile, un vrai geste écologique, et un meilleur service.



Allez sur [sparcktechnologies.com](https://sparcktechnologies.com) et observez la CVP Impack et la CVP Everest en action. Contactez notre équipe commerciale pour constater les bénéfices de nos solutions d'emballage automatique pour votre entreprise.



**Sparck**  
Technologies

