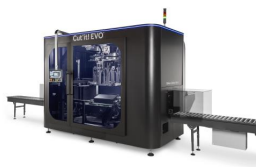


21-24 NOV 2022  
PARIS NORD VILLEPENTE - FRANCE



Stand n°152, E, 5/A



## Contact

### Pierre VU

Marketing Manager  
RANPAK BV  
Sourethweg 4-6  
6422 PC HEERLEN  
Pays-Bas  
vu.pierre@ranpak.com  
Responsable :  
Tel : +33 7 61 51 19 92  
Portable :  
Email : vu.pierre@ranpak.com

# RANPAK BV Cut'it!™ EVO

**Date de lancement :**

01/09/2022

**Avant-première :**

**Catégorie :**

Performance logistique

**Marchés d'application :**

- E-Commerce / VAD (vente à distance)
- Transports / Logistique

**Description :**

Cut'it ! EVO offre une approche très innovante du processus d'emballage : une fois les produits emballés, la machine détermine le point de remplissage le plus élevé du carton, coupe le carton excédentaire et applique automatiquement un couvercle collé, ce qui donne une boîte prête à être palettisée et expédiée. Avec un débit élevé, la machine fournit des boîtes plus petites, faciles à ouvrir et inviolables, des opérations plus rapides et plus légères, et des coûts d'expédition plus bas.

*Cut'it! EVO delivers a most innovative approach to the packing process: once the products are packed, the machine determines the highest filling point of the carton, cuts excess cardboard and automatically applies a glued lid, resulting in a box ready for palletizing and shipping. With a high throughput, the machine provides smaller, easy-to-open and tamper-proof boxes, faster and leaner operations, and lower shipping costs thanks to the optimized box sizes.*

**Bénéfices clients :**

Parmi les nouvelles caractéristiques et capacités de ce système automatisé de nouvelle génération, qui a été entièrement repensé, citons une fiabilité et une productivité accrues, une connectivité intégrée avec une assistance à distance en temps réel et des rapports de données, une vérification intégrée des dimensions des boîtes et un fonctionnement plus facile et transparent au niveau de la maintenance.

*A few new key features and capabilities for this next generation automated system, which was completely redesigned, include improved reliability and productivity, integrated connectivity with real-time remote support and data reporting, integrated box dimensions check and easier, transparent operation with maintenance.*