

# SYSTÈMES DE MANUTENTION DE PALOX

Remplissage et vidage efficaces de palox



- (Dés)empilage, vidage et remplissage automatiques de palox
- Capacité de 80 tonnes/heure
- Mouvements des chariots élévateurs réduits de 40 %
- Respect du produit
- Systèmes modulaires

 **TOLSMA  
GRISNICH**

Tolsma-Grisnich B.V.

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas

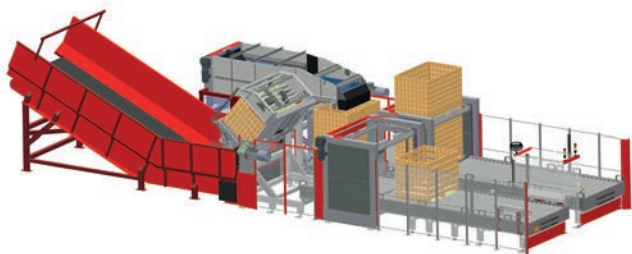
T +31 (0)527 - 63 64 65 • E [info@tolsmagrisnich.com](mailto:info@tolsmagrisnich.com)

## SYSTÈME DE MANUTENTION DE PALOX

Rapidité et gain logistique, tels sont les facteurs décisifs pour réaliser la plus haute efficacité lors du remplissage et du vidage de palox. Le remplisseur de palox et le videur de palox de Tolsma-Grisnich satisfont à ces critères et réalisent une capacité de 80 tonnes à l'heure. Les deux systèmes peuvent être utilisés séparément ou intégrés.

## REPLISSAGE ENTièrement AUTOMATIQUE DE PALOX

Le TG Automatic Boxfiller-18 peut (dés)empiler les palox vides et les remplir de façon entièrement automatique. Les palox remplis sont empilés et déplacés via un transporteur à rouleaux. Le processus de remplissage étant continu, une capacité de 80 tonnes à l'heure est réalisable. Le TG Automatic Boxfiller-18 réduit en outre de 40 % le nombre de mouvements des chariots élévateurs. La commande au moyen d'un écran tactile pratique permet de régler les différents programmes de remplissage et les vitesses des tapis.



## FLUX D'AMENÉE CONTINU AVEC LE REEMPLISSEUR DE PALOX

Via une unité de nettoyage à rouleaux, le produit est amené en ligne droite sur le TG Automatic Boxfiller-18. Lorsqu'un palox plein fait place à un palox vide, le produit est stocké dans une petite trémie tampon, ce qui fait que le flux d'amenée est continu. Dès que le remplissage redémarre, la trémie tampon est vidée en premier. Le palox est basculé, après quoi il est rempli avec une hauteur de chute minimale, sans cône de déversement.



## SYSTÈME DE VIDAGE AUTOMATIQUE DES PALOX

Le système de vidage automatique peut désempiler automatiquement des palox pleins, les vider et empiler à nouveau les palox vides. Pour cela, les transporteurs à rouleaux modulaires et unités de (dés)empilage du TG Automatic Boxfiller-18 peuvent être utilisés. Les palox pivotent dans un châssis en cage avec des tapis de transport au-dessus et au-dessous du palox. Celui-ci est déplacé latéralement et vidé avec précaution au-dessus d'un tapis d'évacuation. Les tapis assurent le transport du palox et l'évacuation du produit. Une capacité très élevée est ainsi réalisée.

Sous réserve de modifications de construction, d'exécution et de fautes d'impression.



**Tolsma-Grisnich B.V.**

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord, Pays-Bas

T +31 (0)527 - 63 64 65 • E [info@tolsmagrisnich.com](mailto:info@tolsmagrisnich.com)