

# KISTEN HANDLING SYSTEMEN

Efficiënt kisten vullen en legen



- Automatisch (ont)stapelen, legen en vullen van kisten
- Capaciteit 80 ton/uur
- 40% minder heftruckbewegingen
- Productvriendelijk
- Modulair

 **TOLSMA  
GRISNICH**

**Tolsma-Grisnich B.V.**

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord

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

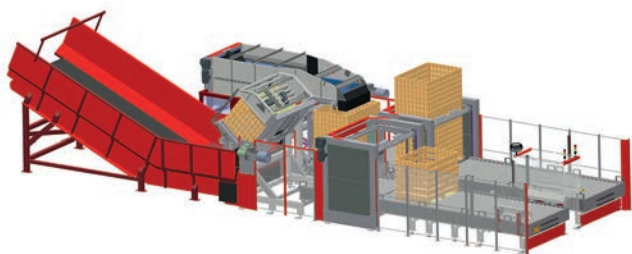
THINKING AHEAD → [TOLSMAGRISNICH.COM](https://www.tolsmagrisnich.com)

## KISTEN HANDLING SYSTEMEN

Snelheid en logistieke winst. Dat zijn de bepalende factoren om de hoogste efficiency te bereiken bij het vullen en legen van kisten. De kistenvuller en kistenleger van Tolsma-Grisnich voldoen hieraan en realiseren een capaciteit van 80 ton per uur. Beide systemen zijn zowel afzonderlijk als geïntegreerd inzetbaar.

## VOLAUTOMATISCH KISTEN VULLEN

De TG Automatic Boxfiller-18 kan lege kisten volledig automatisch (ont)stapelen en vullen. De gevulde kisten worden gestapeld en verplaatst via een rollenbaan. Doordat het vulproces continu doorloopt is een capaciteit van 80 ton per uur haalbaar. Bovendien reduceert de TG Automatic Boxfiller-18 het aantal heftruckbewegingen met 40%. Met de handige touchscreen bediening zijn de verschillende vulprogramma's en bandsnelheden in te stellen.



## CONTINUE AANVOER MET KISTENVULLER

Het product wordt in een rechte lijn via een rollenreinigingsunit (optie) op de TG Automatic Boxfiller-18 aangevoerd. Tijdens het wisselen van de kisten wordt het product opgeslagen in een kleine tussenbunker waardoor de aanvoer continu door kan gaan. Zodra het vullen weer start, wordt de tussenbunker als eerste leeg gedraaid. De kist wordt gekanteld, waarna de kist met minimale valhoogte zonder stortkegel wordt afgevuld.



## AUTOMATISCH KISTEN LEEG SYSTEEM

Het automatische kisten leeg systeem kan volle kisten automatisch ontstapelen, legen en de lege kisten weer stapelen. Hiervoor kunnen de modulaire rollenbanen en (ont)stapel units van de TG Automatic Boxfiller-18 ingezet worden. De kisten worden rondgedraaid in een beugelframe met transportbanden boven en onder de kist. Door de kist zijwaarts te verplaatsen wordt de kist voorzichtig geleegd boven een afvoerband. Deze zorgen voor het transport van de kist en de afvoer van het product. Daardoor wordt een zeer hoge capaciteit gerealiseerd.

Onder voorbehoud van constructie-, uitvoeringswijzigingen en drukfouten.



**Tolsma-Grisnich B.V.**

Fabrieksweg 7, 8304 AT Emmeloord

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