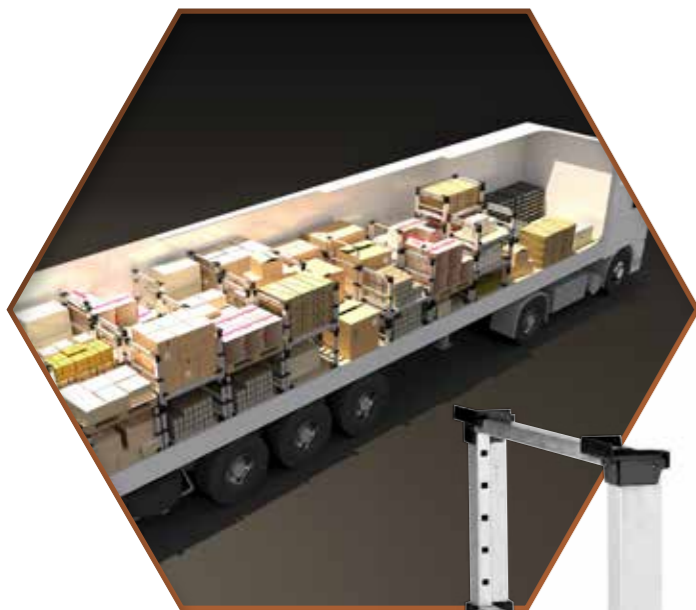


SMART FLOWBOX



33 palletes
pallets



58 palletes
pallets

Verhoging van de vullingsgraad van de vrachtwagens.
Optimalisatie van transport van niet homogeen geladen pallets.
Verbetering van het laadvolume bij multiproducten transport.
Makkelijker management van leveringen op verschillende losplaatsen.
Belangrijke vermindering van niet geoptimaliseerde & half volle transporten.

Augmentation du taux de remplissage des camions
Optimisation du transport des palettes hétérogènes
Amélioration du volume de chargement multiproduits
Meilleure gestion des livraisons multisites
Diminution importante des transports à vide

Improvement of the filling rate in trucks
Optimisation of transport of non homogenous loaded pallets
Better cargo volume with multi-product transport
Easier management with multisite deliveries
Important decrease of empty transports

Erhöhung der Stapelkapazität im LKW
Optimierung des Transportes bei nicht homogener Ladung
Verbesserung des Ladevolumens bei Multiprodukttransport
Vereinfachung des Logistikmanagements bei Lieferungen mit mehreren Entladeplätzen
Bedeutende Verminderung von nicht optimierten bzw. halbvollen Transporten



- Montants télescopiques – ajustables (1 pas tous les 5 cm à partir de 60 cm, hauteur jusqu'à 1,20 m)
- Support en aluminium avec des pieds en plastique et un fond en bois
- Empilage possible du système et des palettes
- Sangle de sécurité es prévue pour maintenir les parois ensemble lors du transport



- Teleskopisch höhenverstellbare Seitenwände (von 60 cm ab, jeder 5 cm ist möglich bis 1,20 m)
- Aluminiumkonstruktion mit Füßen aus Kunststoff und Bodenplatte aus Holz
- Stapeln von unterschiedlichen Systemen sowie das Stapeln von Paletten ist möglich
- Sicherheitsgurt wird mitgeliefert um die beiden Seitenwände während des Transportes zusammenzuhalten

- Telescopic adjustable side walls (from 60 cm on, every 5 cm is possible until 1,20 m)
- Aluminum construction finished with plastic feet and a wooden bottom plate
- Double stacking of different system sis possible as well as stacking with pallets
- Security belt is foreseen to keep both side walls together during transport



- Teleskopisch verstellbare zijwanden (vanaf 60 cm om de 5 cm mogelijk tot hoogte van 1,20 m)
- Aluminium constructie afgewerkt met kunststof poten en houten bodemplaat
- Doorstapeling van verschillende systemen is mogelijk alsook voor het doorstapelen van pallets
- Veiligheidsriem is voorzien om beide zijwanden samen te houden tijdens transport

TECHNISCHE FICHE - DESSIN TECHNIQUE TECHNICAL DATA SHEET - TECHNISCHE DATEN

dimensions extérieures / external dimensions Aussenmasse / buitenafmeting	800 x 1200 x 1200 mm
dimensions intérieures / internal dimensions Innenmasse / binnenaftmeting	720 x 1120 x 1021 mm
volume utile / usable volume nutzbares Volumen / bruikbaar volume	Dépend de la hauteur choisie Depends on chosen height Abhängig von der gewählten Höhe Hangt af van gekozen hoogte
hauteur repliée / height folded Höhe gefaltet / hoogte gevouwen	65 mm
poids total / total weight Gesamtgewicht / totaalgewicht	40 kg
nombre de box repliés par camion complet / quantity of folded boxes per full truck Anzahl gefaltene Kisten pro LKW / aantal geplooidde boxen per volle wagen	8 pour 2400
hauteur minimum déplié / minimum height unfolded Mindestens Höhe entfalten / minimum hoogte onvouwde	590 mm
hauteur maximum déplié / maximum height unfolded Maximum Höhe entfalten / maximum hoogte onvouwde	1200 mm
matériaux / materials Materialen / materialen	Aluminium + Bois + Plastique Aluminium + wood + Plastic Aluminium + Holz + Kunststoff Aluminium + Hout + Kunststof