

## Fiche article: Stockeur de palettes GREENLINE

**Le stockeur de palettes GREENLINE** existe en version 15 ou 25 palettes et vous permet le rangement sécurisé et automatisé de vos palettes.

Empilage et dépilage de palettes automatiques grâce à ses capteurs photoélectriques qui détecte automatiquement la présence ou non d'une palette.

Vous venez à l'aide d'un transpalette, d'un gerbeur ou d'un chariot élévateur insérées les palettes que vous souhaitez stocker.

En appuyant sur un simple bouton, la pile de palette est amenée au sol afin de pouvoir récupérer une ou toute les palettes. Fonctionnement inverse pour le rangement d'une palette.



Vidéo  
GREENLINE



### LES AVANTAGES:

Un espace de travail rangé

Un gain de place

Un Flux de palettes optimisé

Un budget "palettes" réduits

Une productivité accrue

Réduction des TMS et des absences du personnel

Stockage sécurisé des palettes



## Fiche article: Stockeur de palettes GREENLINE

Pour palette 1200\*800 ou 1200\*1000mm.

Alimentation électrique 220 V Mono uniquement pour son fonctionnement.

Gain de temps : vous ne cherchez plus où sont vos palettes dans l'atelier.

Plus de palettes cassées.

Gérer avec efficacité le flux de vos palettes.

Les empileurs/dépileurs de palettes PALVAC automatisent le stockage de vos palettes.

L'automatisation augmente l'efficacité et la sécurité d'un flux.

Ils sont un allié pour votre productivité tout en augmentant la sécurité au sein de l'atelier et pour les opérateurs.

Produits « Plug and Play » : vous les posez, vous les branchez et vous pouvez commencer à travailler avec.

Ce sont des produits de haute qualité, fabriqués au Danemark depuis 1992.

Ils sont certifiés CE et distribués depuis plus de 20 ans à travers le monde entier.



Dimensions stockeurs (LxPxH)	Stockeurs pour palettes (LxPxH)	Nombre de palettes maximum	Alimentation	Couleurs standards	Manipulation environnement froid (en option)
1520x1340x955/2350	1200x800x150	15	220-240V AC, 50Hz	RAL 3002 rouge RAL 5008 bleu RAL 7032 gris RAL 7035 gris	Jusqu'à -25°
1520x1540x955/2350	1200x1000x150	15	220-240V AC, 50Hz		Jusqu'à -25°
1520x1340x3750	1200x800x150	25	220-240V AC, 50Hz		Jusqu'à -25°
1520 x1540x 3750	1200x1000x150	25	220-240V AC, 50Hz		Jusqu'à -25°

