

Pelage, Lavage

# Peleur de pommes de terre PL 25K

Technologie robuste et éprouvée pour le pelage et le lavage systématiques et en douceur des pommes de terre, carottes, betteraves, choux-raves et autres légumes-tubercules.

**400 kg/h** capacité max



## Vos avantages

- ✓ Rentable grâce à des coûts d'acquisition et d'exploitation abordables
- ✓ La conception robuste en acier inoxydable garantit une utilisation efficace et durable
- ✓ Nettoyage et utilisation aisés
- ✓ Polyvalent pour différents types de légumes-tubercules
- ✓ Passage aisé de la fonction de pelage au système de lavage

## Portrait

### Pelage et lavage nets et en douceur des légumes-tubercules

Le PL 25K est le modèle d'entrée de gamme à prix abordable et éprouvé qui permet de peler et de laver les pommes de terre, carottes, betteraves, choux-raves et autres légumes-tubercules dans les ateliers de petite taille et de taille moyenne.

L'équipement de série comprenant un système pelage à abrasif permet de retirer la peau en couches très fines, sans abîmer le produit. Le cycle complet de remplissage, pelage et vidage dure de 2 à 3 minutes.

La PL 25K passe de la fonction de pelage à la fonction de lavage en quelques gestes seulement. En remplaçant l'accessoire de pelage en corindon par un accessoire en caoutchouc, le peleur se transforme en laveur pratique pour les légumes-tubercules en seulement 3 minutes.

## Groupes de produits



Une commande automatique (en option) permet de gérer le remplissage et le pelage de manière centralisée. Le PL 25K trouve donc sa place dans les chaînes de transformation complètes pour laver, peler, trancher/couper en dés les légumes-tubercules.

## Avantages



### Lavage et pelage en une seule opération

Une légère pulvérisation d' eau par le haut nettoie les produits dès le processus de pelage et le revêtement abrasif permet de les frotter.



### Pelage en douceur par abrasif n' abîmant pas les produits

Le grand diamètre intérieur assure un pelage en douceur, sans abîmer le produit. Selon les exigences du produit, les systèmes abrasifs sont disponibles en plusieurs granulométries, de très gros à très fin.



### Hygiène optimale par le changement rapide du tambour de pelage

Le disque et le tambour de pelage se démontent et se montent en moins de 3 minutes, alors que le fond arrondi et les surfaces lisses permettent un nettoyage efficace et rapide.

Grâce à sa construction robuste en acier inoxydable et à sa mécanique fiable, le PL 25 K fonctionne longtemps sans entretien.



### Passage de la fonction pelage au laveur de tubercules

Il est possible de remplacer rapidement et aisément le système de pelage au corindon (tambour et disque) par un accessoire à picots en caoutchouc. Le peleur se transforme ainsi en laveur de tubercules en moins de 3 minutes.



### Minuterie automatique

Le temps de pelage est programmé avec la minuterie automatique, il est réglable en continu de 1 à 10 minutes.



### Commande automatique pour un remplissage et un vidage parfaits

La commande de remplissage et de vidage offre un fort potentiel d'automatisation. L'utilisation de ce système automatique permet de gérer les temps de pelage et de lavage, l'alimentation et la sortie des produits.

Le peleur de pommes de terre PL 25K s'intègre parfaitement dans des chaînes de transformation complètes

## Données techniques

<b>Puissance électrique</b>	Puissance	1,12 kW
	Tension	3~400 V N/PE
	Hauteur d'entrée/de pose	1.177 mm
	Hauteur de sortie/de distribution	640 mm
<b>Eau</b>	Raccordement d'eau fraîche	GEKA
	Évacuation de l'eau	3/8"
<b>Dimensions</b>	LxIxH	766 x 705 x 1.262 mm
	Poids	100 kg
<b>Divers</b>	kg par lot	25 kg

Les données indiquées sont des données standard. En outre, une adaptation à d'autres réseaux d'alimentation (p. ex. 230V/60 Hz) est par exemple possible en option (à l'exception des machines manuelles et pneumatiques). Sous réserve de modifications.