

Préparation, Découpe

Étrogneur à chou KSB-2

La transformation du chou en toute simplicité : le KSB-2 étrogne jusqu'à 600 têtes de chou par heure, rapidement et avec précision

jusqu'à 2.000 kg/h capacité max



Vos avantages

- ✔ Travail ergonomique et sans effort
- ✔ Étrognage net et précis à des vitesses de traitement élevées
- ✔ Convivial et facile à utiliser

Portrait

Étrognage des choux à des vitesses de traitement élevées jusqu'à 2 000 kg par heure

L' étrogneur à chou KSB-2 étrogne efficacement et professionnellement les têtes de chou entières (par exemple le chou rouge, le chou blanc et le chou pointu) et se distingue par sa facilité d' utilisation, sa solidité et sa conception hygiénique.

Dans sa nouvelle version, le KSB-2 allie évolutions techniques et design optimisé. Grâce à sa conception compacte et facilement accessible, le KSB-2 occupe peu d'espace et permet le remplacement rapide et aisé toutes les pièces d'usure.

La profondeur d' étrognage réglable librement permet d' étrogner des choux de toutes tailles. L'éjection orientée des déchets garantit un travail propre. Un accessoire réducteur, disponible en option, permet d'étrogner parfaitement les choux de petite taille.

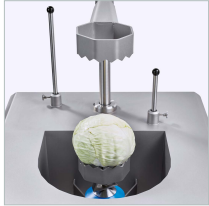
Le KSB-2 étrogne jusqu'à 600 têtes de chou par heure.

Groupes de produits



Remarque : la vidéo montre le KSB-2 et le CAP 68, le prédécesseur du CAP 350.

Avantages



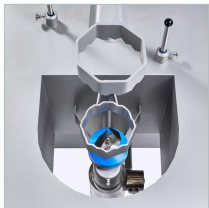
La profondeur d' étrognage variable accroît le débit

La profondeur d' étrognage réglable librement et la course de l'outil adaptable vous permettent d' étrogné des choux de toutes tailles. Le chou est positionné avec le trognon orienté vers le bas et étrogné électriquement par le bas. L'éjection orientée des déchets garantit un travail propre.



Dimensions compactes et sécurité du travail renforcée

Grâce à sa conception compacte et facilement accessible, le KSB occupe peu d'espace et permet le remplacement rapide et aisé toutes les pièces d'usure. La commande à deux mains garantit la sécurité de l' opérateur de la machine.



Nettoyage et hygiène

La machine est fabriquée intégralement en acier inoxydable. La conception sans recoins ni bords et le retrait facile de tous les accessoires garantissent un nettoyage rapide et hygiénique.

Données techniques

Puissance électrique	Puissance	0,6 kW
	Tension	3-400 V N/PE
	Fréquence	50 Hz
Dimensions	LxIxH	837 x 810 x 1 403 mm
	Poids	193 kg
	Hauteur d'entrée/de pose	1 006 mm
	Hauteur de sortie/de distribution	385 mm déchets / 1 006 mm produit

Air	Pression de travail	6 bars
------------	---------------------	--------

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.