



AVANTAGES

- Précision de portionnement stable sur la durée et usure réduite grâce à une pompe à ailettes Handtmann perfectionnée
- Excellente qualité des produits grâce au principe d'alimentation en douceur et à la surveillance intégrée de la qualité des produits
- Flexibilité pour des applications variées

- Design hygiénique au plus haut niveau
- Ergonomie hors pair pour une utilisation aisée et sécurisée
- Qualité haut de gamme made by Handtmann
- Efficacité énergétique excellente (certifié par TÜV)











GAMME D'APPLICATIONS DU VF 842

- Idéal pour la remplissage et le portionnement de haute précision de produits pâteux et liquides
- Usage polyvalent dans la production industrielle de saucisses et jambons
- Pour les exigences supérieures de performance dans les applications à clips
- Pour l'alimentation en douceur aussi de produits des morceaux plus grandes

Combinaison flexible avec des adaptateurs pour le portionnement, la fermeture, le formage et le dosage

ÉQUIPEMENT EN OPTION

- Trémie de remplissage : 90/240 ou 90/350 litres divisée, tempérable en option; 450/550 litres en une partie, tempérable en option
- Colonne de signalisation avec capteur de niveau de remplissage, avec Wi-Fi en option
- Élévateur à bras / dispositif basculant pour chariot de rôtissage (200 / 300 litres), avec abaissement rapide et démarrage automatique en option
- Servo-entraînement séparé pour la courbe d'alimentation pour mélanger des produits liquides contenant des morceaux
- Nettoyage préliminaire automatisé de la pompe à ailettes et de la trémie
- Lampe UVC intégrée pour la désinfection de l'air ambiant
- Capteur de température pour surveiller et enregistrer la température du produit
- Touche d'arrêt d'urgence
- Unité de commande mobile pour le réglage à distance des paramètres sélectionnés
- Version roulante pour faciliter le transport, par exemple pour le nettoyage
- Prises pour raccordement des adaptateurs

DONNÉES DE PERFORMANCE ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de remplissage:

12000 kg/h

Pression de remplissage:

25 bars

Capacité de portionnement:

800 port./min.

Puissance connectée:

16 kW

Trémie de

remplissage:

350 litres en une partie

Commande:

Commande par écran avec écran couleur tactile de 12,1" et interface HCU

225 cm x 160 cm x 225 cm (avec AHV)

Dimensions de la caisse :

150 cm x 135 cm x 225 cm (sans AHV)







