

**NOUVEAU : VF 842**

**L'ORIGINAL**

**GRANDE POMPE À AILETTES ET CAPACITÉ DE  
PORTIONNEMENT HAUTE PERFORMANCE DE SÉRIE**

TECHNOLOGIE DU REMPLISSAGE SOUS VIDE VF 842

**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

<b>Capacité de remplissage :</b>	12000 kg/h
<b>Pression de remplissage:</b>	25 bars
<b>Capacité de portionnement :</b>	800 port./min.
<b>Puissance connectée :</b>	16 kW
<b>Trémie de remplissage :</b>	350 litres en une partie
<b>Commande :</b>	Commande par écran avec écran couleur tactile de 12,1" et interface HCU
<b>Dimensions de la caisse :</b>	225 cm x 160 cm x 225 cm (avec AHV) 150 cm x 135 cm x 225 cm (sans AHV)

