

ORIGINAL  
**HENKELMAN**  
vacuum systems



ORIGINAL  
**HENKELMAN**  
vacuum systems

Henkelman BV  
B.P. 2117  
5202 CC 's-Hertogenbosch  
Pays-Bas  
Tel +31 (0)73 - 621 36 71  
Fax +31 (0)73 - 622 13 18  
info@henkelman.com  
www.henkelman.com

Votre distributeur

'PURE VACUUM'  
STANDS FOR HENKELMAN'S CLEAR DESIGN  
AND HIGH PERFORMANCE  
VACUUM PACKAGING TECHNOLOGY

# SÉRIES HENKELMAN

## HENKELMAN, LE SOUS-VIDE PUR

Henkelman est spécialisé dans la conception, production et distribution de machines sous-vide de toute dernière génération. Notre leadership dans les technologies du vide nous différencie par une gamme large et variée de solutions d'emballage sous-vide pour l'alimentaire et multiple produits industriels. Cela va de soi, nombreuses sont les entreprises dans le monde entier et dans tous les secteurs qui font appel à la fiabilité de Henkelman.

Nos machines sont 'Made in Holland'. Et cela est reconnaissable. Elles associent un design épuré et fonctionnel avec une facilité d'utilisation optimale et une longévité remarquable. L'installation est une question de 'plug & pack' et leur construction astucieuse assure un maintien de l'hygiène en toutes circonstances.

Vous pouvez être sûr que votre machine sera livrée rapidement. Henkelman bénéficie d'un dense réseau mondial de concessionnaires expérimentés. Ce réseau est garant d'un service personnalisé de haute qualité, une réponse rapide et adéquate à l'ensemble de vos demandes.

Henkelman, le sous-vide pur pour un emballage optimal...



SÉRIE  
JUMBO



SÉRIE  
BOXER



SÉRIE  
LYNX



SÉRIE  
MARLIN



SÉRIE  
FALCON



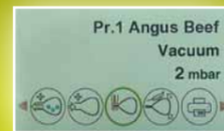
SÉRIE  
POLAR

# SÉRIE LYNX

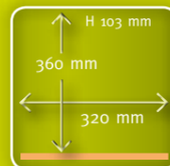




MEUBLE UNIVERSEL

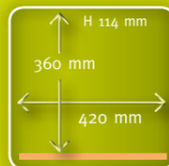


Écran couleur haute définition



- Capacité de la pompe 08 m<sup>3</sup>/h
- Cycle de la machine 15-30 sec.
- Dimensions (L x l x h) 534 x 400 x 385 mm
- Poids 35 kg
- Voltage 230V-1-50Hz (autres voltages disponibles)
- Puissance 0,5 KW

- Dimensions: (l x w x h) 570 x 480 x 610 mm
- Roulettes autobloquantes
- Rangement des poches et étiquettes
- Utilisation optimale de l'espace utile
- Mobilité accrue



- Capacité de la pompe 16 m<sup>3</sup>/h
- Cycle de la machine 15-30 sec.
- Dimensions (L x l x h) 534 x 480 x 396 mm
- Poids 46 kg
- Voltage 230V-1-50Hz (autres voltages disponibles)
- Puissance 0,7 KW

- Imprimante ultra-compacte (Technologies Zebra)
- Impression thermique direct
- Contenu des étiquettes programmable (date de production / DLC, nom du produit, température de stockage, type et quantité de gaz etc.)
- Possibilité de lot d'étiquetage / cycle
- Pré-découpage de l'étiquette de son support

SÉRIE LYNX

MACHINES D'EMBALLAGE HAUTE PERFORMANCE ET INNOVANTES

- Modèles de table nouvelle génération de technologie supérieure
- Design épuré et attractif
- Interface intuitive avec écran couleur haute définition
- Fonctions de commande avancées et adaptables selon le type d'utilisation
- Compatibilité complète avec les normes HACCP
- Concept nettoyage rapide – easy clean
- Impression automatique d'étiquettes

SECTEUR ALIMENTAIRE

Commerce de détail alimentaire - Restauration - Production artisanale - Grande Surface (viande, volaille, poisson, légumes, etc.)

- Aucune contamination ou multiplication de bactéries, permettant une amélioration de la D.L.C. Donc :
  - économies dues à de meilleures négociations des volumes d'achats, des préparations culinaires élaborées à l'avance et une diminution des pertes de produits.
  - accroissement du chiffre d'affaires avec l'élargissement de l'offre et de la clientèle.
- Maintien optimal des conditions d'hygiène du produit et du lieu de stockage (fermeture hermétique)
- Élimination des pertes caractéristiques au produit (aucune dessiccation, moisissures ou brûlures de gel)
- Augmentation des qualités organoleptiques (concentration des parfums et maturation du produit en emballage)
- Application des règles H.A.C.C.P. et de sécurité alimentaire
- Idéal pour la mise en oeuvre de la cuisine-sous-vide.

SECTEUR INDUSTRIEL

Electronique - Semi-conducteurs - Métallurgie - Produits pharmaceutiques - Textile - Laboratoires etc

- Conditionnement anti-corrosion et anti-oxydation
- Protection contre l'humidité et la poussière
- Réduction de volume et économie d'espace de stockage
- Solution contre les éraflures et rayures pendant la manutention
- Diminution des risques de fraude
- Garantie de la stérilité originale du produit

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRALITÉS

- Modèle de table compact
- Design intelligent et innovant
- Couvercle transparent surélevé
- Chambre plane pour nettoyage facile
- Barres de soudure amovibles sans connexions électriques
- Plaques d'insertion volumiques pour ajustement du produit
- Écran LCD couleur haute résolution
- Interface de commande intuitive
- Paramétrage possible en six langues
- 20 Programmes ajustables en % ou mbar / hPa
- Port USB pour transfert de données
- Fonction d'impression et d'étiquetage
- Enregistrement des données d'entretien et de fonctionnement
- Accès sécurisé aux paramètres de programmation
- Compatible avec les normes HACCP

FONCTIONS DE CONDITIONNEMENT

- Mise sous-vide
  - Niveau de vide final de 99,80% (2 mbar)
- Injection de gaz
  - Injection de gaz pour la protection du produit et une durée de conservation prolongée
- Soft-air
  - Remise en atmosphère progressive pour la protection du produit et de l'emballage

FONCTIONS DE SOUDURE

- Double-soudure
  - 2 x 3,5 mm fils de résistance bombé pour élimination des restes de produits et solide fermeture hermétique
- Soudure-coupure
  - 1 x fil de résistance bombé de 3,5 mm + 1 x filament de coupure de 1,1 mm avec commande simultanée (coupure du reste du sac)
- Soudure-coupure 1-2
  - 1 x fil de résistance bombé de 3,5 mm + 1 x filament de coupure de 1,1 mm avec commande séparée (sac rétractable)
- Soudure large
  - 1 x fil de résistance plat de 8,0 mm

FONCTIONS DE COMMANDE OPÉRATIONNELLE

- Commande par détecteur de pression
  - Pourcentage de vide pour un paramétrage précis et constant indépendamment du produit / Programmation automatique / 20 programmes personnalisables / Vide additionnel / Vide séquentiel
- Commande Quickstop H<sub>2</sub>O
  - Pourcentage de vide avec détection automatique du point d'ébullition. Cycle rapide et meilleur préservation du produit. Programmation automatique / 20 programmes personnalisables / Vide additionnel / Vide séquentiel

FONCTIONS DE COMMANDE COMPLÉMENTAIRES

- Touche stop pour arrêt complet du cycle
- Entretien périodique automatique de la pompe
- Fonction de mise en veille / compteur horaire avec alarme paramétrable pour entretien / Assistance diagnostique pour maintenance

ACCESSOIRES

- Imprimante ultra-compacte (Technologies Zebra)
- Meuble sur roulettes avec étagères
- Plaques inclinées avec règlelette magnétique pour le conditionnement de produits liquides
- Kit de maintenance standard pour entretien régulier

Optional

Standard

Sous réserve d'erreurs d'impression

