

NEO 42

MACHINE SOUS VIDE

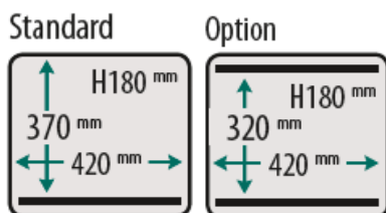


DESCRIPTION

La machine sous vide Neo 42 de Henkelman représente une technologie avancée et des fonctions additionnelles grâce à l'application VacAssist. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et un contrôle tactile avec capteur de vide et fonctions spéciales pour marinade et emballage. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



CONFIGURATION DES BARRES



CARACTERISTIQUES

- En standard avec 1 barre de soudure (frontale): 420 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance). En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barres de soudure facilement amovibles sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 21 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 15-35 sec
- En standard contrôle avec capteur de vide: jusqu'à 99.8%, pour un résultat optimale
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- En standard contrôle tactile avec 20 programmes mémorisables et capteur de vide
- Chambre à vide emboutie intégré au châssis arrondi par soudure laser tout en inox pour plus d'hygiène
- Système de charnière de couvercle innovant
- Nouveau design de couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques
- VacAssist application, disponible gratuitement dans l'App Store et sur Google Play
- Module Bluetooth

OPTIONS

- 2^{ème} bar de soudure (avant-arrière)
- Soudure coupure 1-2
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSOIRES

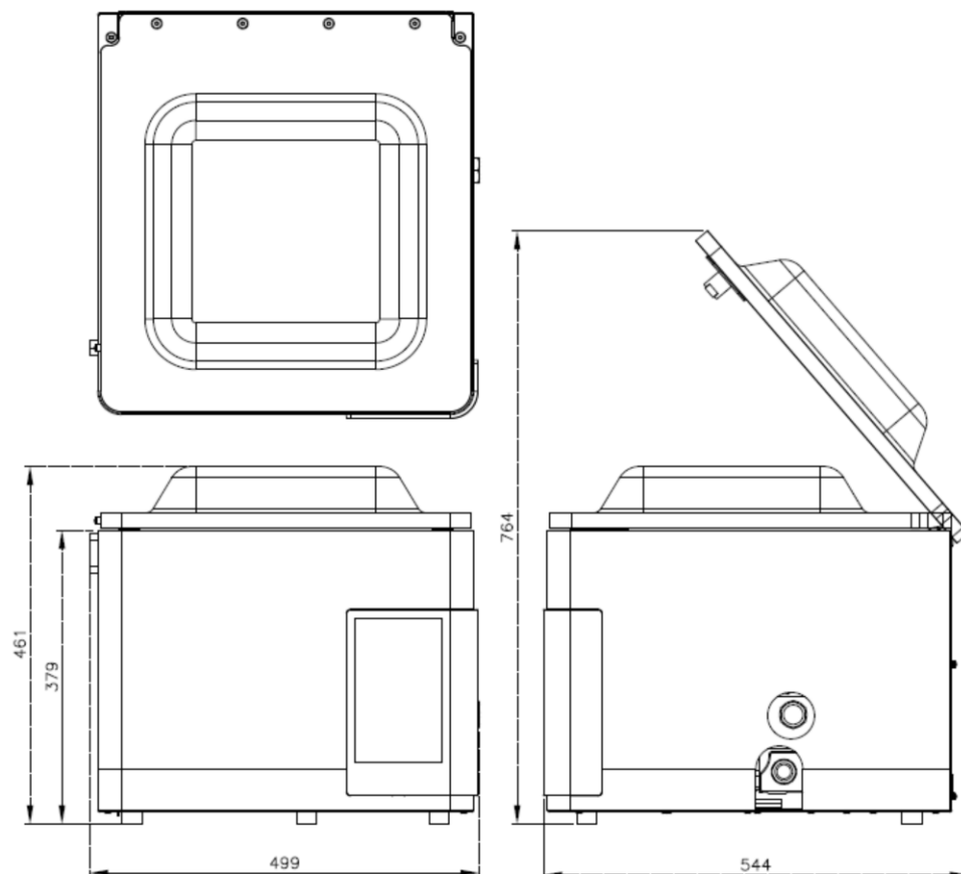
- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410
- Plaque d'insertion inclinée (pour des liquides et poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien
- Chariot avec étagères

MACHINE SOUS VIDE NEO 42 – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE NEO 42 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

en mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m ³ /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Neo 42	370 x 420 x 180	544 x 499 x 461	230V-1-50	21	0,75 - 1,0	64

* Autres voltages disponibles



HENKELMAN BV
Titaniumlaan 10
5221 CK 's-Hertogenbosch
Pays Bas

Service commercial
et technique
P +31 73 621 36 71
E info@henkelman.com