

Informations techniques

Boxer 42XL



Caractéristiques

- Une barre de soudure frontale sans connexions électriques pour un nettoyage facile
- Double soudure haute pression : 2 résistances convexes : 2 x 3,5 mm
- Commande du vide par capteur de vide en pourcentage
- Programme de déshumidification de la pompe et alarme vidange
- 10 programmes aux paramètres mémorisables
- Remise en atmosphère progressive pour protéger le produit et le sachet
- Machine livrée avec 3 plaques d'insertion pour un cycle plus rapide et un bon positionnement du produit

Options

- Deuxième barre de soudure (Boxer 42XL-2)
- Soudure-coupure (3,5 + 1,1 mm) simultanée ou indépendante (1-2) / soudure large (8 mm)
- Système de contrôle avancé (ACS)
- Senseur contrôle des liquides
- Injection de gaz
- Soudure bi-active

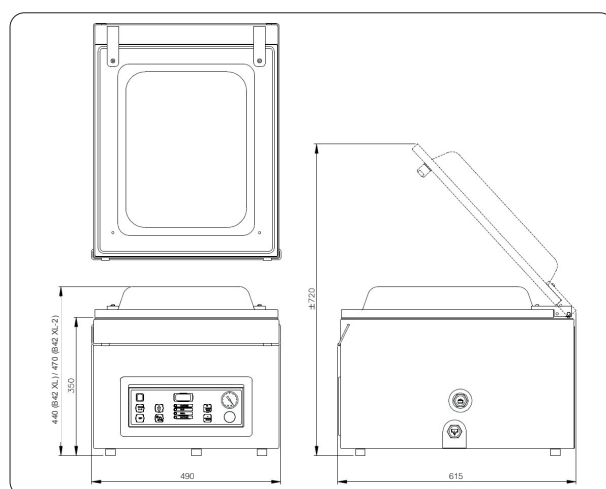
Accessoires

- Imprimante d'étiquettes thermique (uniquement en combinaison avec l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour liquides et poudres)
- Adaptateur externe
- Kit de maintenance pour l'entretien standard
- Chariot avec étagères



Spécifications	Boxer 42XL	
Chambre LxlxH (mm)	460x420x180	
Machine LxlxH (mm)	615x490x440	
- Boxer 42 XL	615x490x440	
- Boxer 42 XL-2	615x490x470	
Tension	230V-1-50Hz 100V-1-50/60Hz 110/115V-1-60Hz 220V-1-60Hz	
Capacité de la pompe 50 Hz/60 Hz (m3)	21 / 25	
Cycle de la machine 50 Hz/60 Hz (sec.)	13-35 / 11 - 31	
Puissance (kW)	0,8 - 1,0	
Poids (kg)	72	
Longueur de soudure nette (mm)	410	
Configuration de la barre de soudure	standard	option
- standard		
- option		

Dimensions en mm



Henkelman BV
Titaniumlaan 10
5221 CK 's-Hertogenbosch
Pays-Bas
+31 73 621 36 71

Assistance commerciale
info@henkelman.com

**Service après-vente/
assistance technique**
sav@henkelman.com