

BOXER 30

MACHINE SOUS VIDE



DESCRIPTION

La machine sous vide Boxer 30 est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

CARACTERISTIQUES

- En standard avec 1 barre de soudure (frontale): 350 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barre de soudure facilement amovible sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 8 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 25-45 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

OPTIONS

- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSORIES

- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien
- Chariot avec étagères

CONFIGURATION DES BARRES

Standard

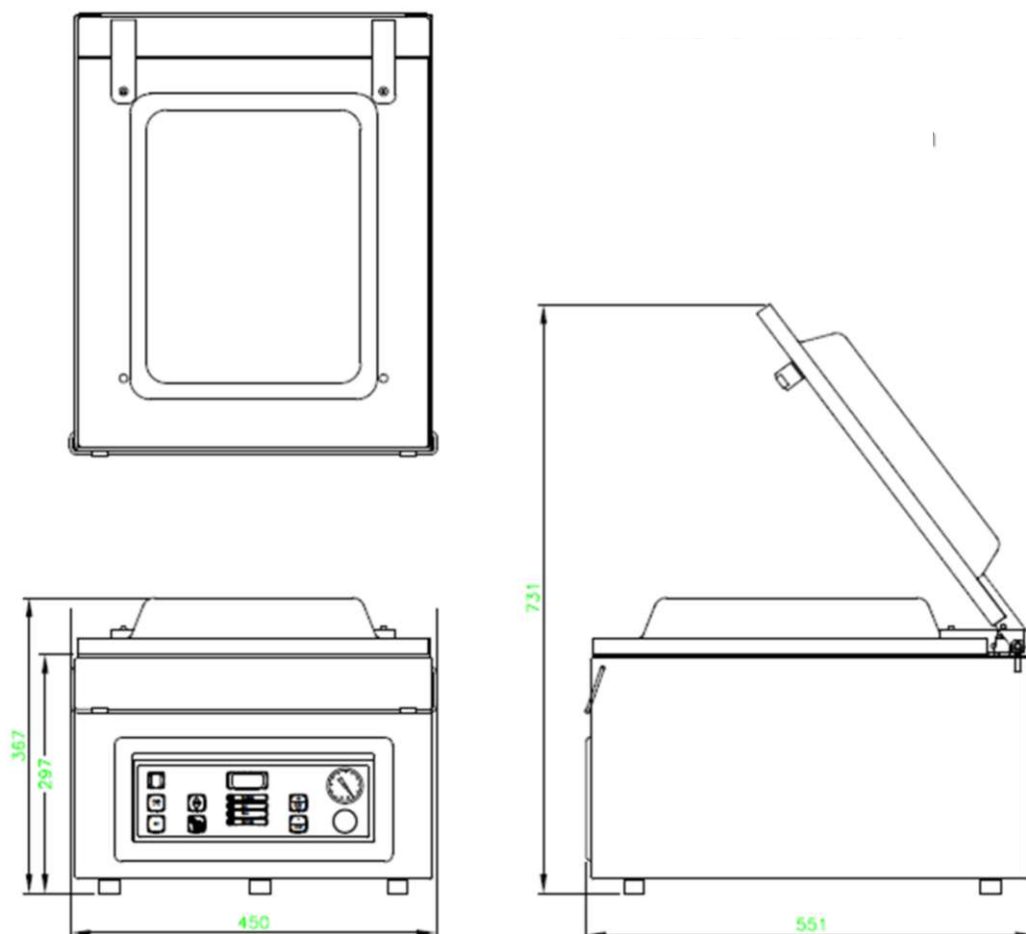


MACHINE SOUS VIDE BOXER 30 – SPECIFICATIONS TECHNIQUES

MACHINE SOUS VIDE BOXER 30 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m3/h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 30	370 x 350 x 150	551 x 450 x 367	230V-1-50	8	0,4	46

* 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

BOXER 35

MACHINE SOUS VIDE



DESCRIPTION

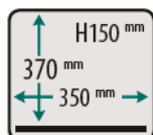
La machine sous vide Boxer 35 est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

CONFIGURATION DES BARRES

Standard



CARACTERISTIQUES

- En standard avec 1 barre de soudure (frontale): 350 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barre de soudure facilement amovible sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 16 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 15-30 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

OPTIONS

- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSORIES

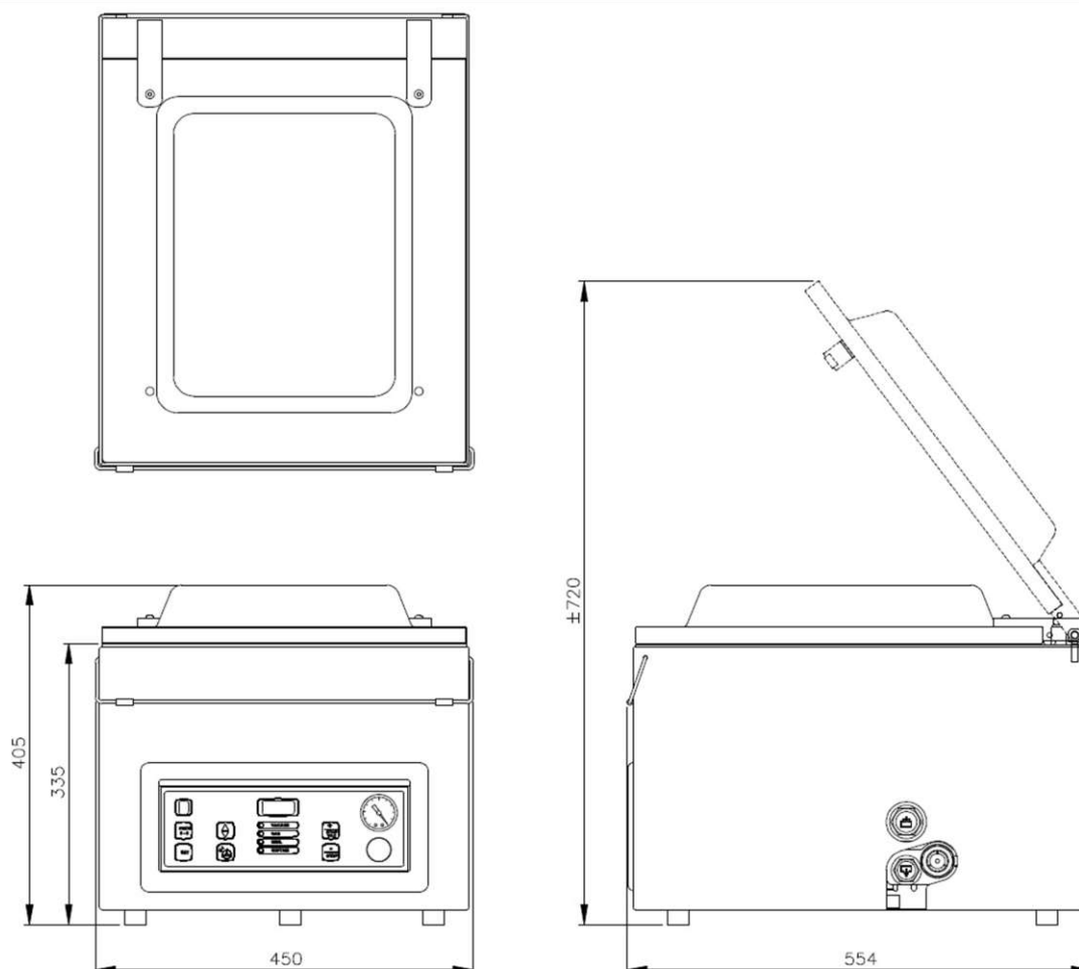
- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien
- Chariot avec étagères

MACHINE SOUS VIDE BOXER 35 – SPECIFICATIONS TECHNIQUES

MACHINE SOUS VIDE BOXER 35 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m3/h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 35	370 x 350 x 150	554 x 450 x 405	230V-1-50	16	0,6	52

* 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

BOXER 42

MACHINE SOUS VIDE



Avec option Advanced Control System (ACS)

DESCRIPTION

La machine sous vide Boxer 42 est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

CONFIGURATION DES BARRES

Standard



Option



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
- Barre de soudure facilement amovible 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
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

OPTIONS

- 2^{ème} barre de soudure
- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSOIRES

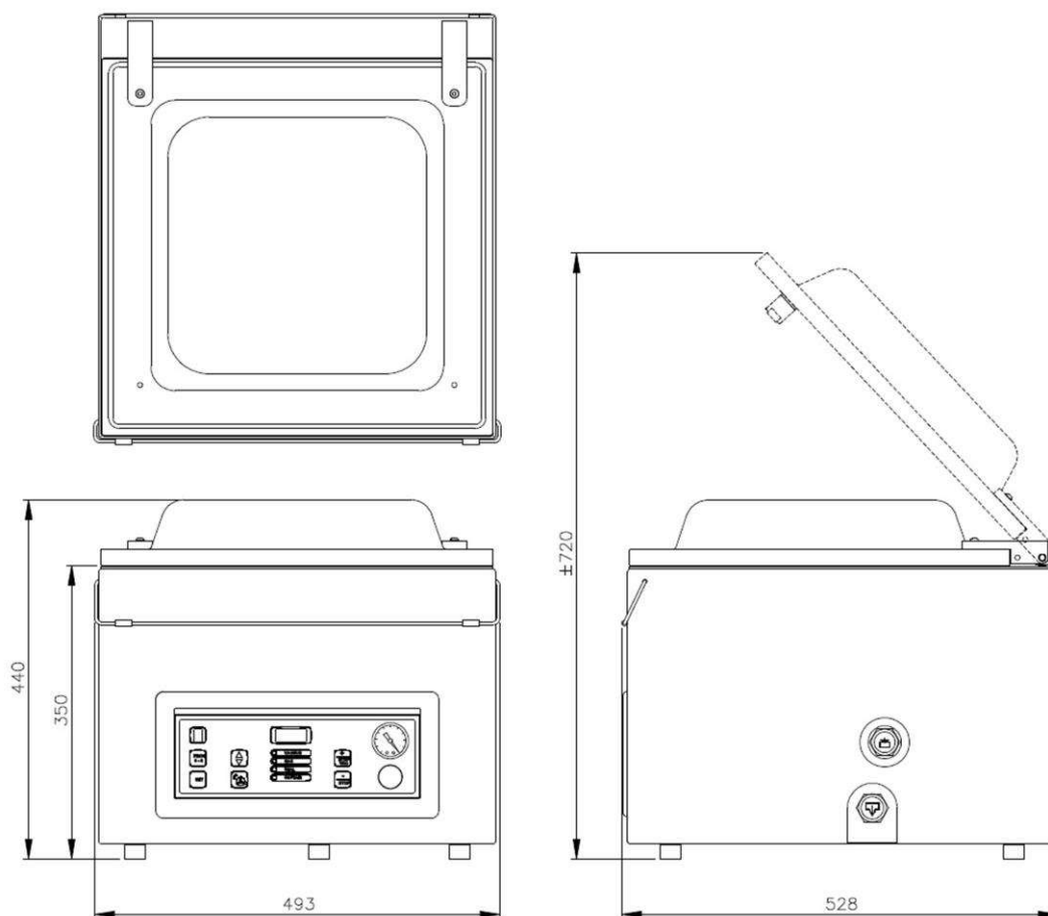
- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien
- Chariot avec étagères

VACUUM PACAGING MACHINE BOXER 42 – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE BOXER 42 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage*	Capacité pompe (m ³ /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utile) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 42	370 x 420 x 180	528 x 493 x 440	230V-1-50	21 m ³ /h	0,8	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

BOXER 42XL

MACHINE SOUS VIDE



DESCRIPTION

La machine sous vide Boxer 42XL est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

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
- Barre de soudure facilement amovible sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 21 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 20-40 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

OPTIONS

- 2^{ème} barre de soudure
- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSOIRES

- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien

CONFIGURATION DES BARRES

Standard



Option

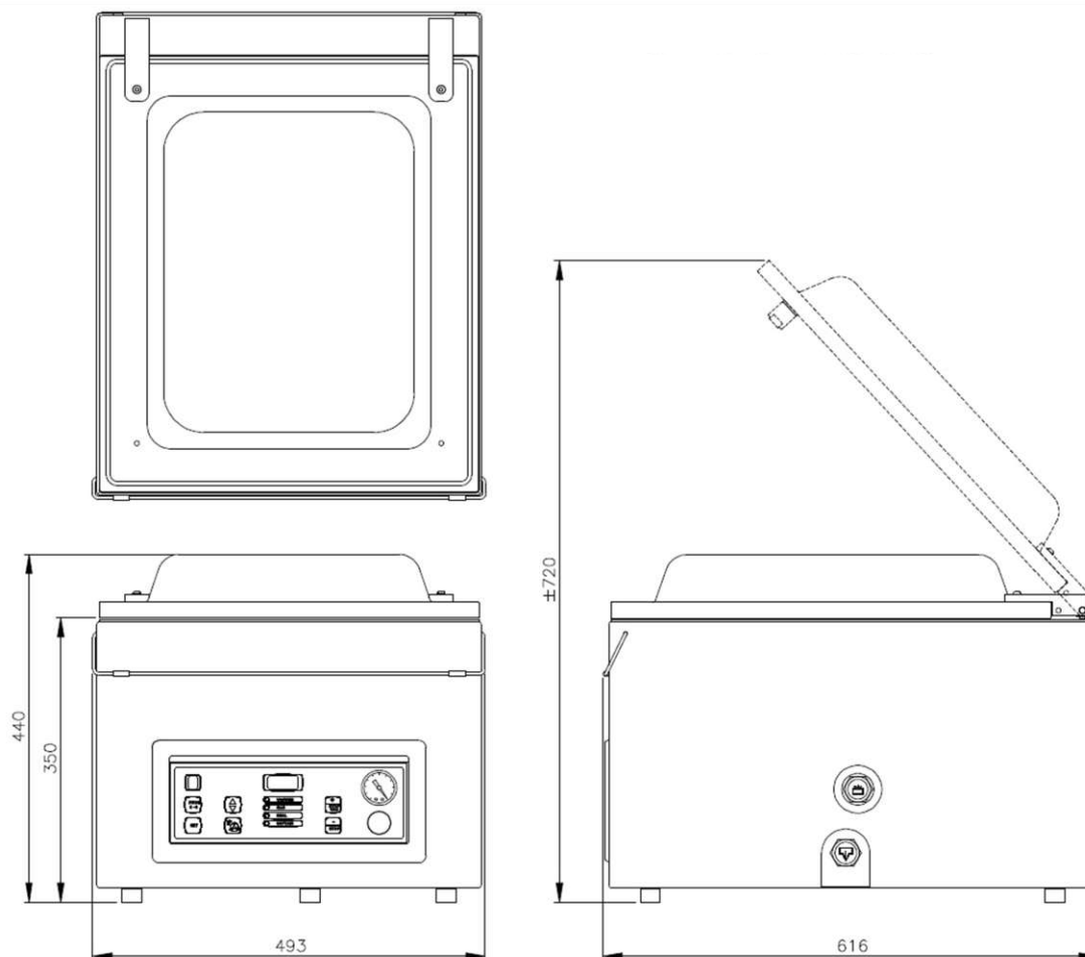


MACHINE SOUS VIDE BOXER 42XL – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE BOXER 42XL – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m ³ /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utilisable) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 42XL	460 x 420 x 180	616 x 493 x 440	230V-1-50	21	0,8	72

* 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

BOXER 52II

MACHINE SOUS VIDE



DESCRIPTION

La machine sous vide Boxer 52II est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

CARACTERISTIQUES

- En standard avec 2 barre de soudure (droite-gauche): 2 x 410 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barre de soudure facilement amovible sans connexions électriques
- Capacité de pompe: 21 m³/h pompe à vide Busch
- Programme d'entretien et nettoyage de la pompe
- Cycle de machine: 20-40 sec
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

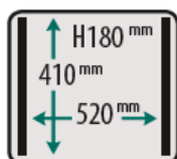
OPTIONS

- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSOIRES

- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien

CONFIGURATION DES BARRES

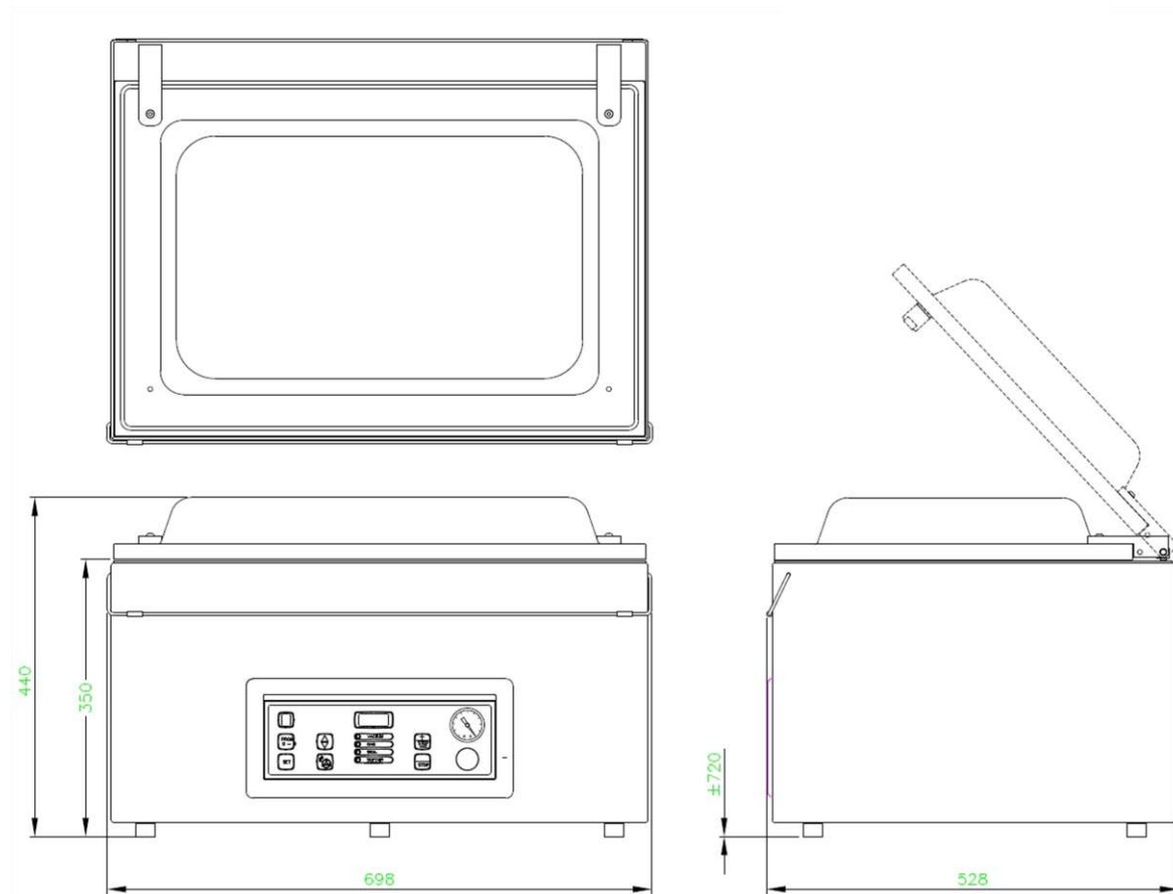


MACHINE SOUS VIDE BOXER 52II – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE BOXER 52II – 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				
Boxer 52II	410 x 520 x 180	528 x 698 x 440	230V-1-50	21	0,8	81

* 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

BOXER 62

MACHINE SOUS VIDE



DESCRIPTION

La machine sous vide Boxer 62 est un modèle robuste et tout en inox. Cette machine est équipée en standard avec une pompe à vide Busch et une commande digitale avec 10 programmes mémorisables. Ce modèle de table est conforme les législations CE en vigueur.



La garantie Henkelman est de 3 ans

CARACTERISTIQUES

- En standard avec 1 barre de soudure (frontale): 620 mm
- Double soudure en standard (2 fils de résistance).
- En option sans frais supplémentaires: Soudure- coupure/ Soudure large
- Barre de soudure facilement amovible 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
- Contrôle par capteur de vide en standard avec 10 programmes mémorisables
- Soft Air pour protéger le produit et le sachet sous vide
- Chambre à vide emboutie tout en inox
- Châssis en inox et couvercle transparent
- Livré avec des plaques d'insertion volumiques pour un cycle rapide et un bon positionnement du produit

OPTIONS

- Soudure- coupure 1-2
- Commande ACS
- Contrôle des liquides
- Injection de gaz

ACCESSOIRES

- Imprimante d'étiquettes thermique Zebra ZD410 (disponible uniquement pour les machines équipées de l'ACS)
- Plaque d'insertion inclinée (pour emballer sous vide les liquides et les poudres)
- Adaptateur externe
- Kit d'entretien

CONFIGURATION DES BARRES

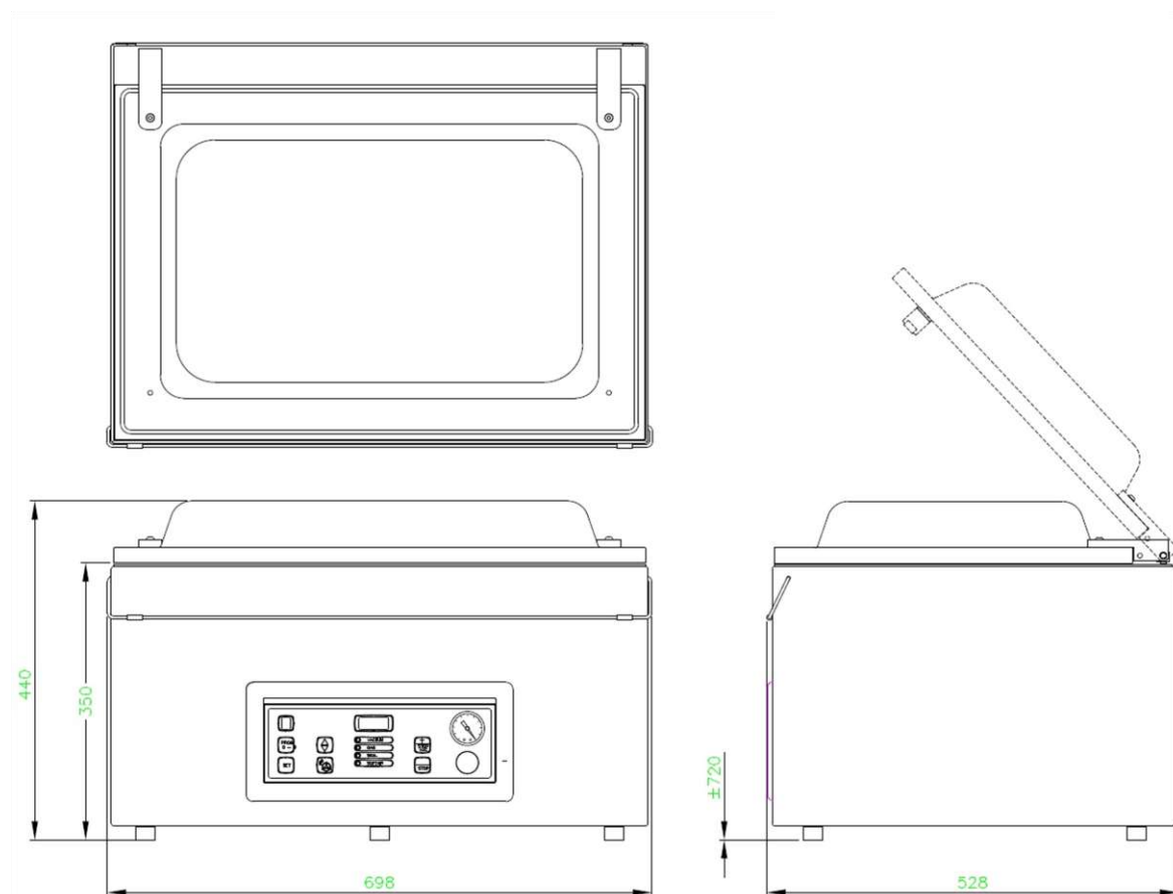


MACHINE SOUS VIDE BOXER 62 – SPECIFICATIONS

MACHINE SOUS VIDE BOXER 62 – FICHE TECHNIQUE

DIMENSIONS

En mm



Modèle	Dimensions (mm)		Voltage* (Hz)	Capacité pompe (m ³ /h)	Puissance (kW)	Poids (kg)
	Chambre (espace utilisable) L x l x H	Machine L x l x H				
Boxer 62	360 x 620 x 180	528 x 698 x 440	230V-1-50	21	0,8	81

* 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