

LiberoLight

Induction maintien en température, mono zone,affleurante

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



602404 (E3HDEFOS)

Plaque de maintien en
température à induction
encastrable affleurante,
carrée, monozone, 650 W

Description courte

Repère No.

Plaque de maintien à induction monophasée, conçue pour une installation encastrée. Design affleurant pour une intégration parfaite au plan de travail. Idéale pour maintenir les aliments et assurer un maintien au chaud efficace. Surface de cuisson en vitrocéramique robuste et étanche, épaisseur 4 mm. Panneau de commande tactile en verre déporté et affichage LED numérique. Réglage de la puissance de 1 à 9. Reconnaissance automatique des récipients et transfert rapide de la chaleur directement dans le récipient. Convient aux casseroles et poêles de 120 à 240 mm de diamètre. Protection IP23 contre l'eau. Cordon et prise inclus. Filtres à air lavables au lave-vaisselle.

Caractéristiques principales

- Convient aux casseroles et poêles avec un diamètre de fond de 120 mm à 210 mm.
- Parfaitement adaptée pour conserver les aliments, offrant un réchauffement efficace et constant.
- Détection automatique de la casserole pour transférer l'énergie uniquement si une casserole est présente.
- Panneau de commande en verre à distance avec touches capacitives pour des opérations intuitives et un nettoyage facile.
- Affichage numérique avec indicateurs LED pour une meilleure visibilité.
- Réglages du niveau de puissance de 1 à 9.
- Autodiagnostic : un code erreur est affiché (Fxxx) en cas de dysfonctionnement.
- Conception affleurante pour une intégration élégante et transparente dans n'importe quel comptoir.
- Prêt à brancher pour installation en "Encastrable"

Construction

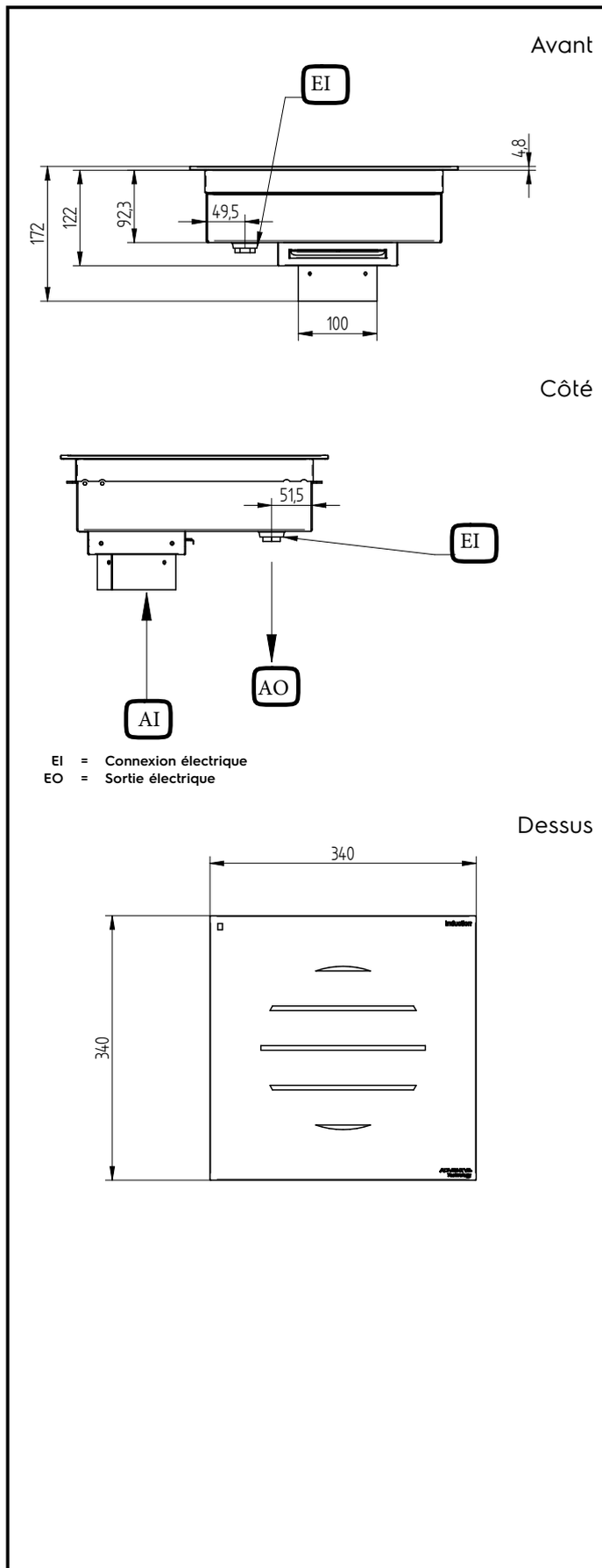
- Indice de protection IP23.
- Câble et prise inclus
- Filtres à air à induction faciles à nettoyer et à retirer environ une fois par semaine. Compatible lave-vaisselle.
- Surface de cuisson vitre céramique à usage intensif, 4 mm d'épaisseur.

Développement durable



- Ce modèle est conforme à l'ordonnance suisse sur l'efficacité énergétique (730.02).
- Transfert rapide de chaleur directement dans la casserole, pas de dispersion de chaleur dans l'environnement.

APPROBATION: _____



Électrique

Voltage :	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Total Watts :	0.65 kW
Type de prise	CE-SCHUKO
Ampérage minimum :	16A

Informations générales

Largeur extérieure	340 mm
Profondeur extérieure	340 mm
Hauteur extérieure	173 mm
Poids net :	8 kg