

## Salamandre Electrique, ouverte 1 côté, grille mobile, 750 mm

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



283016 (E0UUBDBOMOA)	380V-415V 3N 50/60Hz 220V-240V 1 50/60Hz
283017 (E0UUBEBOMOA)	SALAMANDRE ELEC. 6 NIVEAUX, 1 COTE, 760MM, 230V

### Description courte

#### Repère No. \_\_\_\_\_

Construit en acier inoxydable AISI 430. Le modèle de table peut être accroché au mur avec des supports spéciaux (en option). Ouvert sur 1 côté. Panneaux arrière et latéraux amovibles pour utiliser l'appareil en tant que traversante (ouverte sur 3 côtés). 2 zones de chauffe contrôlées indépendamment par le régulateur d'énergie. Grille de cuisson réglable sur 6 positions. Bac de récupération amovible en acier inoxydable et grille chromée avec poignées résistantes à la chaleur.

### Caractéristiques principales

- 2 zones de cuisson indépendantes gérées par 2 boutons.
- Eléments chauffants en Incoloy blindé.
- Surface de cuisson : 575x400 mm compatible GN1/1.
- Positionnement de la grille sur 6 niveaux.
- Contrôle de la température par régulateur d'énergie.
- Ouverture 1 côté en façade. Panneaux latéraux et arrière démontables.

### Construction

- Entièrement construit en inox AISI 430.
- Bac de récupération amovible en acier inoxydable.
- Grille acier chromé avec butée de sécurité pour éviter les chutes accidentelles.
- Modèle à poser ; support mural disponible en accessoire complémentaire.
- 4 pieds en caoutchouc.

### Accessoires en option

- Kit supports muraux pour salamandres ouvertes sur 1 côté PNC 283036 □

APPROBATION: \_\_\_\_\_



**Electrolux**  
PROFESSIONAL

## Salamandre Electrique, ouverte 1 côté, grille mobile, 750 mm

### Électrique

Voltage :

283016 (E0UUBDBOMOA) 380/415 V/3N ph/50/60 Hz

283017 (E0UUBEBOMOA) 220-240 V/1 ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement 4 kW

### Informations générales

Largeur extérieure 759 mm

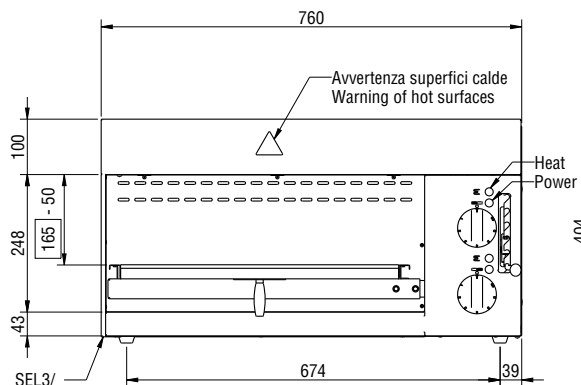
Profondeur extérieure 484 mm

Hauteur extérieure 404 mm

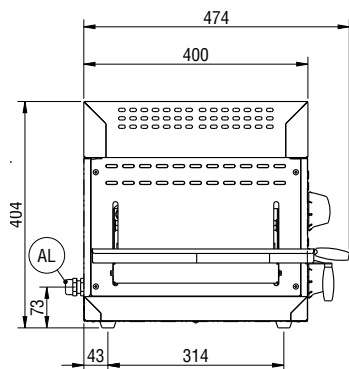
Poids net : 32 kg

Nb de niveaux 6

Avant

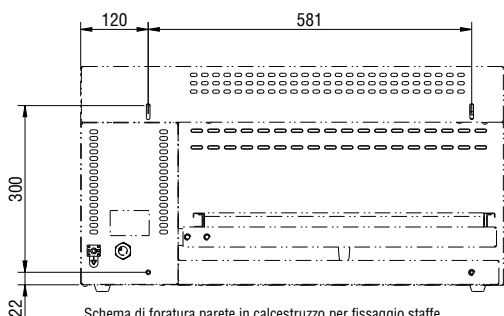


Côté



EL = Connexion électrique

Arrière



Schema di foratura parete in calcestruzzo per fissaggio staffe  
Diagram for drilling cement walls for the fastening of brackets  
Schema für Betonwandbohrungen zur Befestigung der Wandhalterungen  
Schéma de perçage de la paroi en béton pour fixer les étriers  
Esquema de perforación de la pared de hormigón para fijación soportes



Salamandre  
Electrique, ouverte 1 côté, grille mobile, 750 mm  
La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

2025.09.05