
216041

SE40/0CB

**Salamandre Classique électrique avec plan mobile
SE**



- Salamandre électrique Classic SE40/0CB de 40 cm avec plan mobile.
- 1 zone de cuisson 40x35 cm.
- La salamandre est un appareil polyvalent qui permet de gratiner, maintenir à température des plats prêts à servir, dorer des plats au four comme les lasagnes et gratins, griller et finir la cuisson de viandes telles que hamburgers, steacks, saucisses de Francfort, côtelettes.
- Fabrication en acier inoxydable AISI304 ouverte sur 3 côtés.
- Plan mobile supérieur aux angles arrondis coulissant sur rails.
- Chauffage au moyen de résistances blindées en Incoloy situées dans le plan mobile supérieur.
- Les résistances sont inclinables pour un nettoyage facile.
- Contrôle de la température moyennant un régulateur d'énergie.
- Poignée en aluminium avec entretoises en matériau athermique.
- Grille de cuisson en acier chromé et bac de récupération des graisses en acier inox AISI304 avec poignée athermique, extractibles.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- Étriers pour installation murale (en option)

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	2 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	2 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	220-240 ~ V
SURFACES CHAUFFANTES	n° 1	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	3 x 1,5 n° - mm ²
SURFACE DE CUISSON	40x35 cm	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
ZONES CHAUFFANTES	n° 1	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	0 mm
DEGRÉ IPX	3	LARGEUR	40 cm
PROFONDEUR	54,8 cm	HAUTEUR	50 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	51 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	61 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	72 cm	POIDS NET	35 kg
POIDS BRUT	44 kg	VOLUME	0,22 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180		

ACCESSOIRES

9003 PAIRE DE SUPPORTS MURAUX POUR SALAMANDRE QSE-SE

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

RAPID SALAMANDER SE_...

ULTRA RAPID SALAMANDER QSE_...

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
Schema de perçage de la paroi en béton pour fixer les étriers
Esquema de perforación de la pared de hormigón para fijación soportes

EQUIPOTENZIALE EQUIPOTENTIAL

MODEL	SE_...
CODE	...
SH	...
IPK	...
IPK	...

AL | Entrata cavo elettrico | Power supply cable inlet | Netzkabeleingang | Entrée cable électrique | Entrada cable eléctrico.
 AL2 | Alternativo | Alternative | Alternative | Alternative | Alternativa

Data stamp / F. n. data: **26.02.20**

Page / Sheet: **1/1**

Formato / Format: **A3**

Scale / Scala: **0.150**

Model / Modello: **SE_40_ | SE60_ | SE80_ | QSE_40 | QSE_60**

Order Code: **5415.693.01**