

Four à sole, serieS, 2 chambres STONEBAKE, 2x8 pizzas ø30 ou 2x3 pizzas ø45 ou 2x3 plaques 600x400



Informations produit

- › Chambre de cuisson Stonebake, entièrement en pierre réfractaire pour une parfaite distribution de la chaleur et une inertie optimale.
- › Résistances spirales incorporées dans la pierre en voûte et en sole.
- › Deux pierres réfractaires l'une sur l'autre pour une cuisson uniforme et une bonne répartition de la chaleur.
- › Chambre de cuisson en tôle aluminée pour une conduction thermique optimale.
- › Structure "Heavy Duty" robuste pour une longévité à toutes épreuves.
- › Isolation par laine de roche haute densité.
- › Résistances de nouvelle génération pour une montée en température rapide.
- › Porte renforcée avec vitrage trempé, contrebalancée par ressorts pour une utilisation sans efforts.
- › Poignée de porte toute largeur.
- › Éclairage intérieur orienté et protégé.
- › Système d'évacuation des buées (oura).
- › Commandes électroniques avec affichage par écran couleur LCD.
- › Contrôle indépendant de la température de la voûte et la sole.
- › Nombreuses fonctions : PowerBooster, charge partielle, eco, double timer de cuisson, port USB et mode nettoyage.
- › Alimentation électrique 400V (Tri+N).
- › Composé de différents éléments, conditionnés ensemble mais séparés pour faciliter l'installation.

Avantages



+ Cuisson parfaite

- Chambre de cuisson Stonebake, entièrement en pierre réfractaire pour une parfaite distribution de la chaleur et une inertie optimale.
- Résistances spirales incorporées dans la pierre en voûte et en sole.
- Deux pierres réfractaires l'une sur l'autre pour une cuisson uniforme et une bonne répartition de la chaleur



+ Personnalisation

- Version Inox ou Icon
- Jusqu'à 4 chambres sur demande



+ Coûts limités

- Jusqu'à 35% d'économies d'énergie comparé à un serieP Amalfi (à chambre et mode de travail équivalent)
- Multi-timer qui permet d'atteindre la température souhaitée de manière progressive, assurant ainsi une consommation d'énergie réduite.



+ Robustesse

- Structure Heavy Duty robuste pour une longévité à toute épreuve. Dispositif qui protège la chambre de cuisson, des coups de pelle du quotidien.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS2 - Produit à compétence spécifique
Type de produit	Classique, Romaine, Plaque, Pala, Pâtisserie, Autres aliments
Capacité pizzas par chambre (ø 30 cm)	16
Capacité pizzas par chambre (ø 35 cm)	6
Capacité pizzas par chambre (ø 45 cm)	3
Capacité pizzas totale (ø 30 cm)	16
Capacité pizzas totale (ø 35 cm)	12
Capacité pizzas totale (ø 45 cm)	6
Capacité plaques 600x400 par chambre	3
Nombre de chambres	2
Débit horaire pizzas (ø 33 cm)	150
Capacité totale plaques 600x400	6
Type d'éclairage	LED
Modèle	2 chambres

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation électrique moyenne (kWh/h)	7,8
---	-----

COMMANDE

Régulation	Commande électronique par écran couleur LCD
------------	---

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	24
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	1443
Largeur (mm)	1660
Hauteur (mm)	1070
Dimensions intérieures chambre (LxP) (mm)	1245x735
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm)	1245x735x160
Poids net (kg)	365
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1660x1443x1070

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	375
-----------------	-----

Accessoires et options

Accessoires

S120L/60 Etuve sur roulettes haut. 600 pour S120E avec 6 jeux de glissières

S120L/80 Etuve sur roulettes haut. 800 pour S120E avec 6 jeux de glissières

S120S/60 Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 600 pour S120E

S120S/80 Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 800 pour S120E

S120S/95 Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 950 pour S120E

S120S/105 Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 1050 pour S120E

OE020640 Jeu de glissières pour étuves et supports pour S120E

0A020160 ENTRETOISE HAUT.25cm POUR S120

Options

MO1904 Motorisation de la hotte

MO0901 Ouverture de porte de bas en haut