

## Four à sole, serieS, 2 chambres (1 chambre Fastbake, 1 chambre Multibake)



### Informations produit

- › Four composé de deux chambres, 1 chambre Fastbake pour la cuisson de la pizza napolitaine contemporaine et 1 chambre Multibake pour les autres type de pizza.
- › Chambre de cuisson en tôle aluminée pour une conduction thermique optimale.
- › Sole en pierre réfractaire sablée pour une uniformité de cuisson parfaite.
- › 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



### + Chambre Fastbake pour la pizza napolitaine contemporaine !

Biscotto posés sur des résistances blindées positionnées en voûte et sole. Cuisson de la pizza napolitaine contemporaine en 2min30 maximum. Chambre qui peut atteindre jusqu'à 500°C. Augmentation de la productivité de 25% par rapport à la chambre Multibake de série. Une adaptabilité qui permet l'usage d'un four unique avec un encombrement réduit.



### + Consommation d'énergie réduite

La gamme serieS est le four professionnel électrique avec la plus faible consommation énergétique au monde. Grâce aux différentes innovations et fonctionnalités, tel que l'Eco Standby ou le Power Booster, il est possible de gérer votre consommation au plus proche de votre activité. Un faible coût dès la première facture cumulé à un impact environnemental minimal.



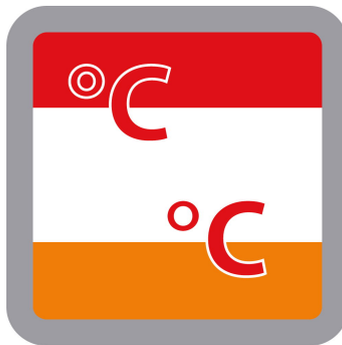
### + Un concentré de technologie

Les fours serie S disposent de nombreuses fonctionnalités afin de faciliter votre quotidien et organiser au mieux votre service. Charge partielle, réserve d'énergie, timer quotidien d'allumage autant d'innovations au service d'une cuisson parfaite.



### + Commande électronique

Commandes électroniques avec affichage par écran couleur LCD



### + Dual Temp

Dual Temp : gestion de 2 températures à l'intérieur de la chambre pour une cuisson optimale



### + Eco-standby

Eco-standby : gestion des auses de travail

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS2 - Produit à compétence spécifique
Type de produit	Classique, Romaine, Napolitaine contemporaine, Plaque, Pala, Pâtisserie, Autres aliments
Capacité pizzas par chambre (ø 30 cm)	6
Capacité pizzas par chambre (ø 35 cm)	4
Capacité pizzas par chambre (ø 45 cm)	2
Capacité pizzas totale (ø 30 cm)	12
Capacité pizzas totale (ø 35 cm)	8
Capacité pizzas totale (ø 45 cm)	4
Capacité plaques 600x400 par chambre	2
Nombre de chambres	2
Débit horaire pizzas (ø 33 cm)	130
Capacité totale plaques 600x400	4
Type d'éclairage	Intérieur
Modèle	2 chambres

### PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation électrique moyenne (kWh/h)	6.2
---	-----

### COMMANDE

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

### ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW) par chambre	10.3
Puissance électrique raccordée (kW)	20.6
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

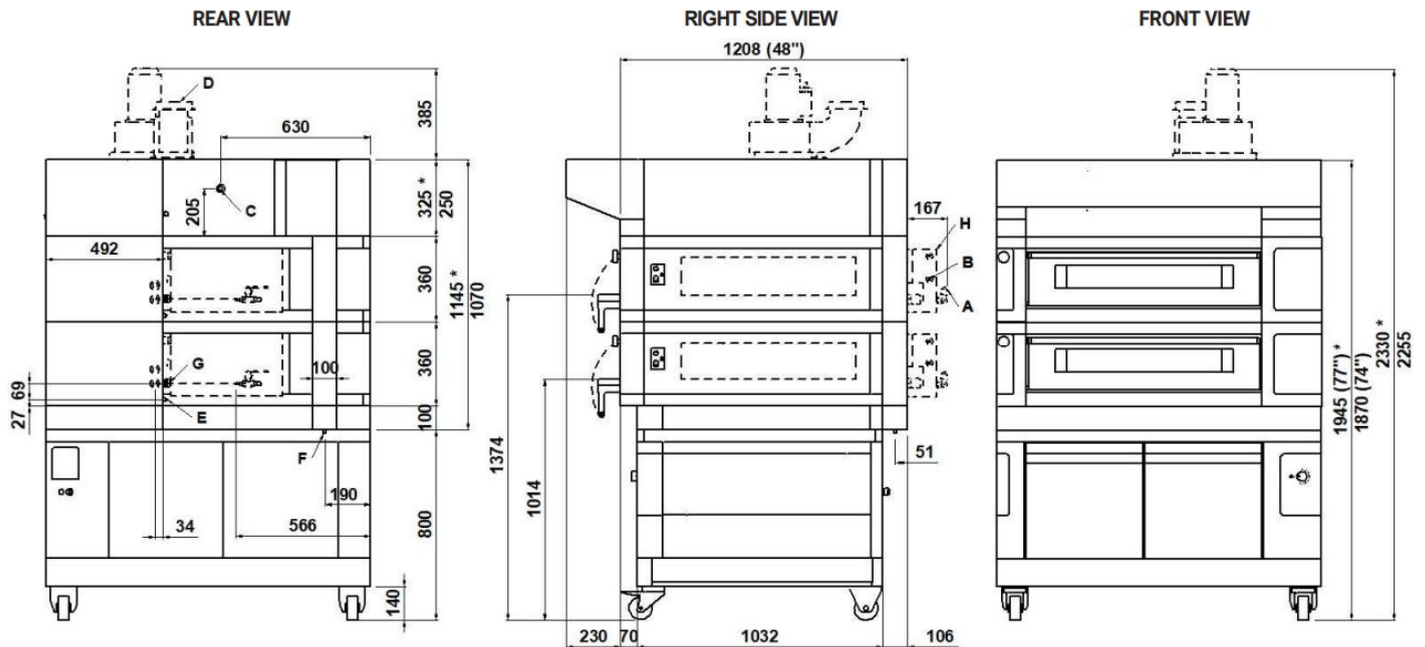
### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	1443
Largeur (mm)	1365
Hauteur (mm)	1070
Dimensions intérieures chambre (LxP) (mm)	950x735
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm)	950x735x160
Poids net (kg)	383
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1365x1443x1070

### LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	443
-----------------	-----

## Schémas techniques Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)



## Accessoires et options

### Accessoires

- S100L/60** Etuve sur roulettes haut. 600 pour S100E avec 6 jeux de glissières
- S100S/60** SUPPORT SUR ROULETTE HT600 FOUR S100E
- S100S/80** Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 800 pour S100E
- S100S/95** Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 950 pour S100E
- S100L/80** Etuve sur roulettes haut. 800 pour S100E avec 6 jeux de glissières
- OE020610** Jeu de glissières pour étuves et supports sur versions S100E
- 0A020150** ENTRETOISE HAUTEUR 25cm POUR S100
- S100S/105** Support ouvert sur roulettes sans glissières haut. 1050 pour S100E

### Options

- MO1904** Motorisation de la hotte
- MO0902** Réduction de la puissance installée de 20 % en conservant la puissance disponible à l'utilisation ((prix par
- MO0901** Ouverture de porte de bas en haut
- MO1905** Sole tôle bossée et non réfractaire