

## Four à sole iDeck, commandes électromécaniques, 2 chambres, 2 pizzas ø35



### Informations produit

- › Fours électriques superposables non modulaires à sole. Chambre de cuisson en tôle aluminée pour une conduction thermique optimale. Sole en pierre réfractaire sablée pour une uniformité de cuisson optimale. Isolation par laine de roche protégée par un film pour une plus grande longévité de l'isolation. Construction extérieure en acier inox. Porte avec poignée inox toute largeur et assistée par ressort pour un meilleur confort de manipulation. Porte vitrée en verre trempé. Éclairage intérieur orienté et protégé. Gestion indépendante des puissances en voûte et en sole (1 sonde par chambre). Montée en température à 350°C en 40 minutes. Temps de cuisson : 4 minutes à 350°C. Alimentation électrique 400V (Tri+N).

## Avantages



### + Porte vitrée

Porte vitrée en verre trempé simple



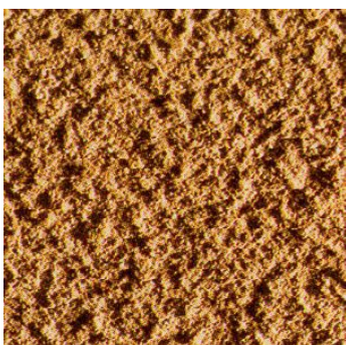
### + Régulation iDeck

Régulation indépendante voûte et sole à contrôle électromécanique



### + Résistance iDeck

Construction en acier inox. Résistances blindes en inox



### + Sole réfractaire

Sole en pierre réfractaire sablée pour garantir une parfaite distribution de la chaleur sur toute la surface

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Capacité pizzas par chambre (ø 30 cm)	4
Capacité pizzas totale (ø 30 cm)	8
Capacité pizzas totale (ø 35 cm)	8
Montée en température du four à 350°C (min)	40
Nombre de chambres	2
Débit horaire pizzas (ø 33 cm)	40
Modèle	2 chambres

### PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation électrique moyenne (kWh/h)	6
---	---

### COMMANDE

Régulation	Commande électromécanique
------------	---------------------------

### ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	12
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

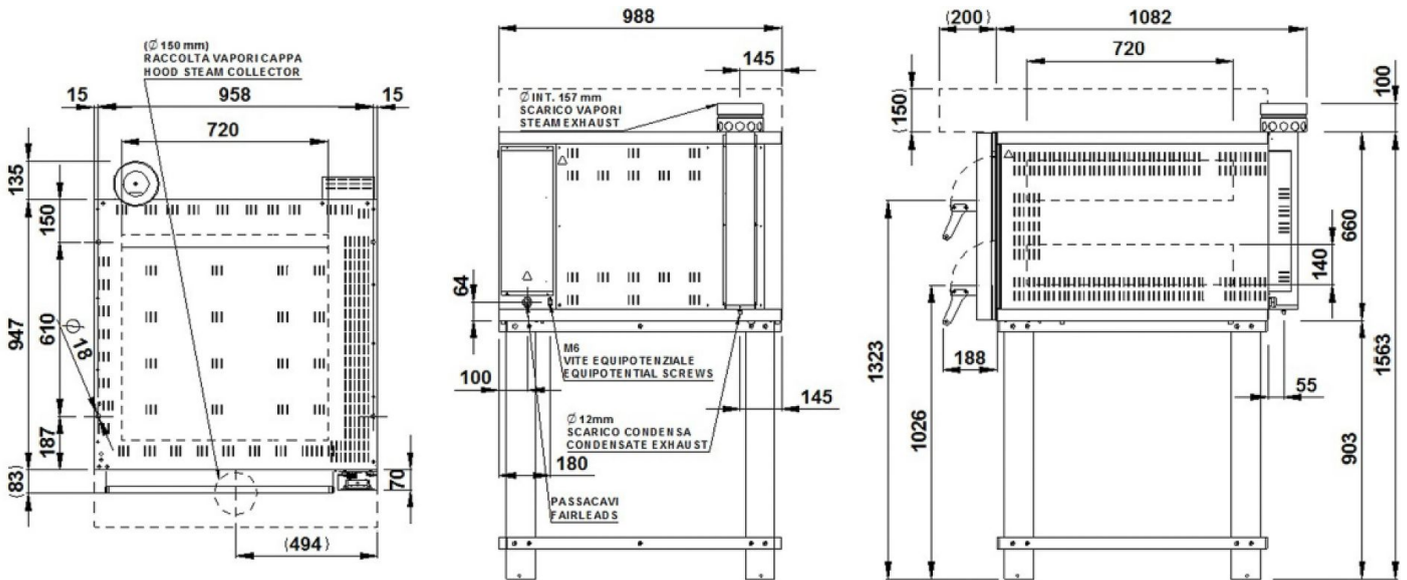
### DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions intérieures chambre (LxP) (mm)	720x720
Poids net (kg)	175
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	988x1082x760

### LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	198
-----------------	-----

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



## Accessoires et options

### Accessoires

**L/72.72-100** Etuve sur roulettes haut. 1000 avec 5 jeux de glissières

**S/72.72-190** Support sans glissière pour PM 72.72/PD 72.72

**PT 72.72** Support avec 5 jeux de glissières pour PM/PD 72.72

**OK011240** Hotte non motorisée pour 72.72

**OK011320** Hotte motorisée pour 72.72

**ROUESPIZZY** Jeu de 4 roulettes pour support four

**GLISSIPIZZY72.72** Jeu de glissières pour étuve et support 72.72

**SUP72.72** Kit superposition 72.72