

Four à sole iDeck, commandes électromécaniques, 1 chambre, 6 pizzas ø30



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)	6
Capacité pizzas totale (ø 30 cm)	6
Montée en température du four à 350°C (min)	40
Nombre de chambres	1
Débit horaire pizzas (ø 33 cm)	24
Type d'éclairage	Intérieur
Modèle	1 chambre

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation électrique moyenne (kWh/h)	3.8
---	-----

COMMANDE

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

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	7.7
Tension (V)	400 V TRI + N
Fréquence (Hz)	50

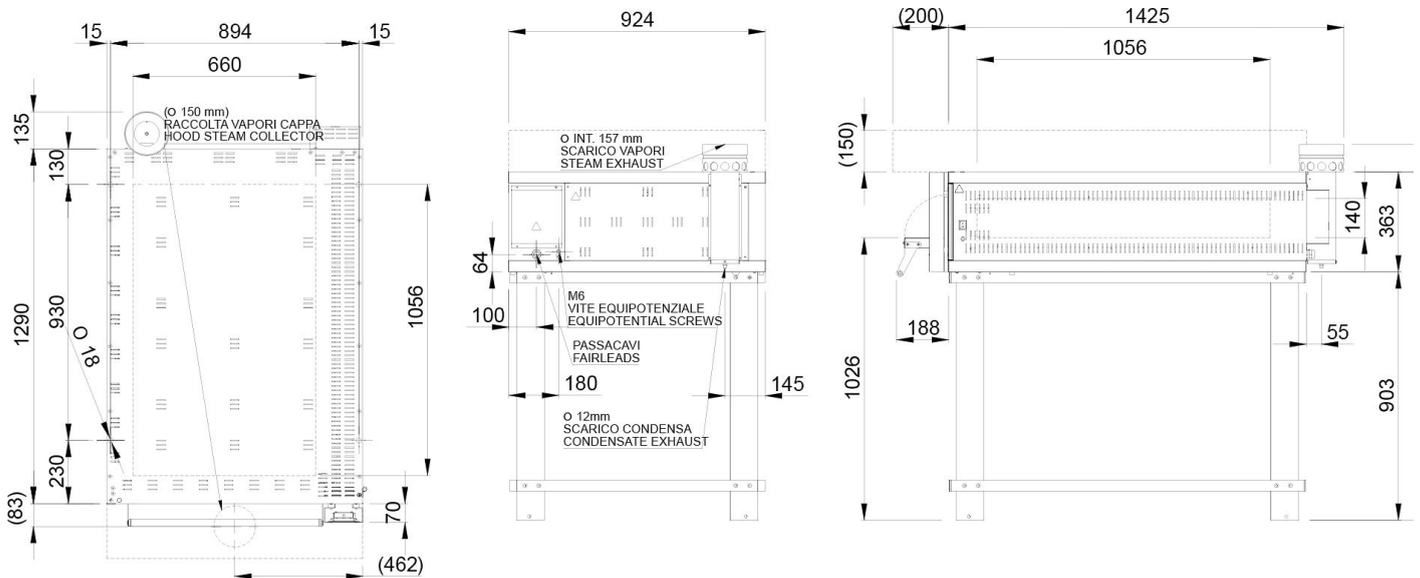
DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions intérieures chambre (LxP) (mm)	660x1056
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm)	660x1056x140
Poids net (kg)	120
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	924x1425x390

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	208
-----------------	-----

Schémas techniques *Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr*



Accessoires et options

Accessoires

S/65.105-90/1 Support sans glissière pour PD 65.105

L/65.105-100/1 Étuve sur roulettes haut. 1000 avec 5 jeux de glissières

PT 65.105-1 Support avec 3 jeux de glissières pour PM/PD 65.105

OK010350 Hotte non motorisée pour 65.105

OK011010 Hotte motorisée pour 65.105

SUP65.105 Kit superposition 65.105

ROUESPIZZY Jeu de 4 roulettes pour support four

GLISSIPIZZY65.105 Jeu de glissières pour étuve et support 65.105