



Fourneau vitrocéramique drop-in électrique 2x feu drop-in 400 V		
Modèle	Code SAP	00007446
PCCD-64ET	Groupe d'articles	Fourneaux



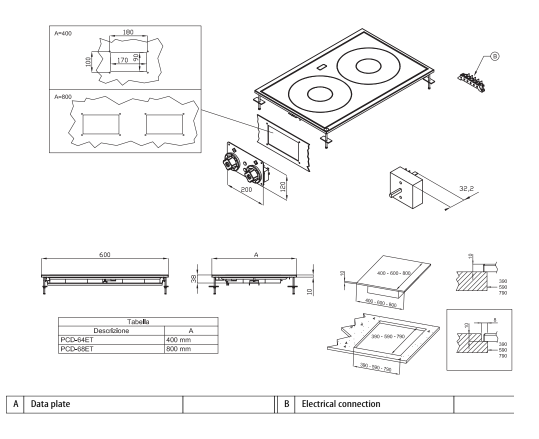
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 2,5
- Puissance de la zone 2 [kW]: 2,5
- Indice de protection d'enveloppe: IPX5
- Matériel: Inox

Code SAP	00007446	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	400	Nombre de zones	2
Profondeur nette [mm]	600	Puissance de la zone 1 [kW]	2,5
Hauteur nette [mm]	50	Puissance de la zone 2 [kW]	2,5
Poids net [kg]	10.00	Dimensions de la plaque vitro- céramique [mm x mm]	350 x 570
Puissance électrique [kW]	5.000		





# Fourneau vitrocéramique drop-in électrique 2x feu drop-in 400 V Modèle Code SAP 00007446 PCCD-64ET Groupe d'articles Fourneaux



MODEL: PCCD-64ET
DIMENSIONS: cm. 40x 60x 5h

ELECTRIC POWER: 5 kW

VOLTAGE: 400V~2N / 230V~3 / 230V~

FREQUENCY: 50/60 Hz



kg: 12 m³: 0.127 mm: 430x630x470

2024-02-15 1 www.rmgastro.com





Fourneau vitrocéramique drop-in électrique 2x feu drop-in 400 V		
Modèle	Code SAP	00007446
PCCD-64ET	Groupe d'articles	Fourneaux

Surface en vitrocéramique Chauffe rapide

Chauffage uniforme et indicateur de chaleur résiduelle

- Gagner du temps lors de la préparation des repas
- Il n'y a pas de surchauffe et pas de longue préparation des aliments
- Le matériau ne rouille pas

Protection thermostatique interne des plaques

Durée de vie plus longue des plaques

- Les plaques ne surchauffent pas et ne se fissurent pas.

Degré de protection des commandes IPX5

Système sans entretien Résistant aux éclaboussures Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

Conception entièrement inoxydable

Le matériau ne rouille pas Résistance à l'usure du matériau Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

Nervures hygiéniques de la plaque supérieure Absence d'angles et d'arêtes vives (endroits potentiels où la saleté pourrait adhérer)

- Nettoyage facile et rapide

Transitions en douceur

**Variabilité** Peut être fixé à une plaque solide dans le cadre d'un monobloc Possibilité de créer un seul module Longue durée de vie

- Économies
- Gain de place
- Longue durée de vie





Fourneau vitrocéramique drop-in é	lectrique 2x feu drop	o-in 400 V
Modèle	Code SAP	00007446
PCCD-64ET	Groupe d'articles	Fourneaux
<b>1. Code SAP:</b> 00007446		<b>14. Indice de protection d'enveloppe:</b> IPX5
2. Largeur nette [mm]: 400		15. Matériel: Inox
3. Profondeur nette [mm]: 600		<b>16. Type de plan de travail:</b> Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 50		<b>17. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
5. Poids net [kg]: 10.00		18. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 430		19. Nombre de zones:
7. Profondeur brute [mm]: 630		20. Puissance de la zone 1 [kW]: 2,5
8. Hauteur brute [mm]: 470		21. Puissance de la zone 2 [kW]: 2,5
9. Poids brut [kg]: 12.00		<b>22. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:</b>
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		23. Accès au service:  De l'avant en retirant le panneau avant et les conteneurs de déchets de liquide
11. Type de construction de l'appareil: Drop-In		<b>24. Élément de sécurité:</b> Protection thermostatique interne de la plaque de cuisson contre la surchauffe
12. Puissance électrique [kW]: 5.000		<b>25. Thermostat de sécurité:</b> Oui
13. Alimentation:		26. Nombre de feux/foyers:

400 V / 3N - 50 Hz

2



Paramètres techniques

Fourneau vitrocéramique drop-in électrique 2x feu drop-in 400 V		
Modèle	Code SAP	00007446
PCCD-64ET	Groupe d'articles	Fourneaux

27. Type de zones de cuisson électriques:	29. Section des conducteurs CU [mm²]:
Vitrocéramique	1

**28.** Dimensions de la plaque vitrocéramique [mm x mm]:  $350 \times 570$