

### Produktmerkmale

Herd Glaskeramik drop-in elektrisch 2x drop-in Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00007446
PCCD-64ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



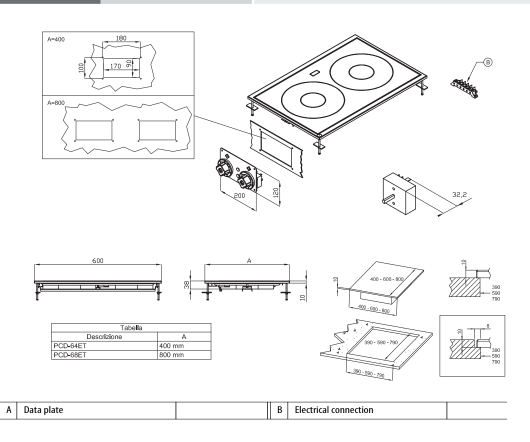
- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 2,5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 2,5
- Schutz der Kontrollen: IPX5
- Material: Edelstahl

SAP -Code	00007446	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	400	Anzahl der Zonen	2
Nettentiefe [MM]	600	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	2,5
Nettohöhe [MM]	50	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	2,5
Nettogewicht / kg]	10.00	Keramikglasabmessun- gen [mm x mm]	350 x 570
Power Electric [KW]	5.000		



Technische Zeichnung

# Herd Glaskeramik drop-in elektrisch 2x drop-in Kochfeld 400 V Modell SAP -Code 00007446 PCCD-64ET Eine Gruppe von Artikeln - Web Herde



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.mgastro.com



Produkt Vorteile

Herd Glaskeramik drop-in elektrisch 2x drop-in Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00007446
PCCD-64ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

#### Keramikoberfläche

Hitze

gleichmäßige Erwärmung und der Indikator für die Restwärme

- Sparen Sie Zeit bei der Zubereitung von Mahlzeiten
- Es gibt keine behinderten und langen Zubereitung von Gerichten
- Das Material setzt nicht ab

#### Innerer thermostatischer Schutz des Kochfelds

Längere Lebensdauer der Kochfelder

– Es gibt keine Überhitzung der Teller und knackt nicht

#### **Grad des Schutzes von Kontrollen IPX5**

Wartung -frei Wasserbeständigkeit lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

#### Nationärin

Das Material setzt nicht ab Verschleißfestigkeit langes Leben

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

#### Hygienische Präparate der oberen Platte

Abwesenheit von scharfen Ecken und Kanten (potenzielle Orte, an denen Schmutz haftbart werden kann) glatte Übergänge

- Einfache schnelle Reinigung

#### Variabilität

Möglichkeit, sich an einer festen Platte als Teil eines Monoblocks zu befestigen Die Möglichkeit, ein Modul zu erstellen langes Leben

- Einsparmaßnahmen
- retter
- langes Leben

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2025-10-14

3



technische Parameter

Herd Glaskeramik drop-in elektr	sch 2x drop-in Kochfel	ld 400 V
Modell	SAP -Code	00007446
PCCD-64ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde
<b>1. SAP -Code:</b> 00007446		<b>15. Material:</b> Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 400		<b>16. Arbeitsplatztyp:</b> Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
3. Nettentiefe [MM]: 600		17. Arbeitsplatzmaterial:  AISI 304
4. Nettohöhe [MM]: 50		18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 2.00
5. Nettogewicht / kg]: 10.00		19. Anzahl der Zonen:
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 430		<b>20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:</b> 2,5
7. Grobtiefe [MM]: 630		<b>21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:</b> 2,5
8. Bruttohöhe [MM]: 470		<b>22. Anzahl der Stromkontrollstadien:</b>
9. Bruttogewicht [kg]: 12.00		<b>23. Service -Zugänglichkeit:</b> von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		<b>24. Sicherheitselement:</b> innerer thermostatischer Schutz gegen Überhitzung
11. Konstruktionstyp des Geräts:  Drop-in		<b>25. Sicherheitsthermostat:</b> Ja
12. Power Electric [KW]: 5.000		<b>26.</b> Anzahl der Brenner/heißen Teller:
<b>13. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Art der elektrischen Kochzonen:</b> Glaskeramik

IPX5

14. Schutz der Kontrollen:

350 x 570

28. Keramikglasabmessungen [mm x mm]:



technische Parameter

Herd Glaskeramik drop-in elektrisch 2x drop-in Kochfeld 400 V		
Modell	SAP -Code	00007446
PCCD-64ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde

29. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1