

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Induktionsherd 2 Zonen

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00013591
---------------	------------------	----------



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

<b>SAP -Code</b>	00013591	<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Netzbreite [MM]</b>	400	<b>Anzahl der Zonen</b>	2
<b>Nettentiefe [MM]</b>	800	<b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b>	5
<b>Nettohöhe [MM]</b>	422	<b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b>	5
<b>Nettogewicht / kg]</b>	20.00	<b>Keramikglasabmessungen [mm x mm]</b>	350 x 770
<b>Power Electric [KW]</b>	10.000		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

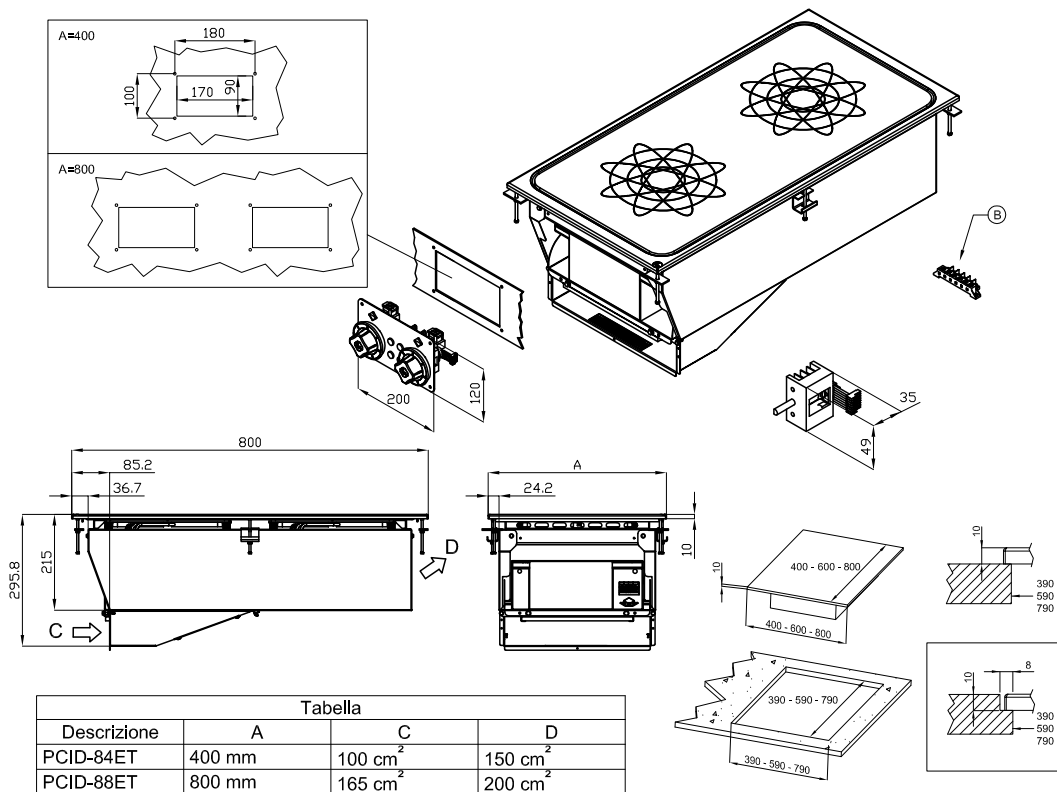


## Induktionsherd 2 Zonen

Modell

SAP -Code

00013591



A	Data plate		B	Electrical connection	
---	------------	--	---	-----------------------	--

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Induktionsherd 2 Zonen

Modell

SAP -Code

00013591

### 1. SAP -Code:

00013591

### 2. Netzbreite [MM]:

400

### 3. Nettentiefe [MM]:

800

### 4. Nettohöhe [MM]:

422

### 5. Nettogewicht / kg:

20.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

430

### 7. Grobtiefe [MM]:

970

### 8. Bruttohöhe [MM]:

540

### 9. Bruttogewicht [kg]:

25.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Drop-in

### 12. Power Electric [KW]:

10.000

### 13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

### 14. Schutz der Kontrollen:

IPX5

### 15. Material:

Edelstahl

### 16. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

### 17. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

### 18. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

2.00

### 19. Anzahl der Zonen:

2

### 20. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:

5

### 21. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:

5

### 22. Stromversorgungssteuerungstyp:

mit Regelknöpfe

### 23. Anzahl der Stromkontrollstadien:

6

### 24. Service -Zugänglichkeit:

von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten

### 25. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

2

### 26. Art der elektrischen Kochzonen:

induktiv

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Induktionsherd 2 Zonen

Modell

SAP -Code

00013591

### 27. Keramikglasabmessungen [mm x mm]:

350 x 770

### 28. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

2,5

– Výkon (kW): 11-17 (230 V); 19-30 (400 V)