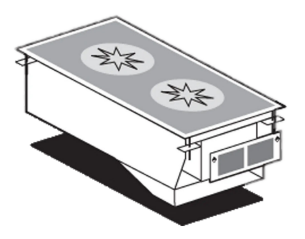
Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Cuisinière à induction numérique 2 zones			
Modell	SAP -Code	00013592	
PCID-84ETD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde	



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

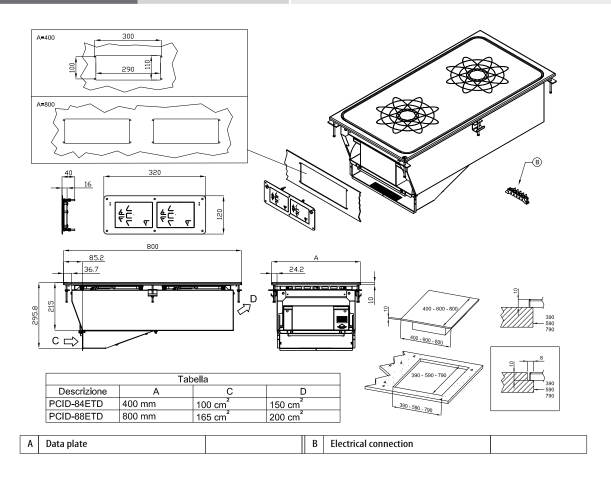
SAP -Code	00013592	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	400	Anzahl der Zonen	2
Nettentiefe [MM]	800	Stromverbrauch der Zone 1 [KW]	5
Nettohöhe [MM]	310	Stromverbrauch der Zone 2 [KW]	5
Nettogewicht / kg]	20.00	Keramikglasabmessun- gen [mm x mm]	350 x 770
Power Electric [KW]	10.000		

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Cuisinière à induction numérique 2 zones		
Modell	SAP -Code	00013592
PCID-84ETD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Cuisinière à induction nun	nerique 2 zones				
Modell	SAP -Code	00013592			
PCID-84ETD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Herde			
1. SAP -Code: 00013592		15. Material: Edelstahl			
2. Netzbreite [MM]: 400 3. Nettentiefe [MM]: 800 4. Nettohöhe [MM]: 310 5. Nettogewicht / kg]: 20.00 6. Bruttobreite [MM]: 430 7. Grobtiefe [MM]: 970 8. Bruttohöhe [MM]: 540		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			
			9. Bruttogewicht [kg]: 25.00		23. Anzahl der Stromkontrollstadien:
			0. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Service - Zugänglichkeit: von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten
			11. Konstruktionstyp des Ge Drop-in	eräts:	25. Anzahl der Brenner/heißen Teller:
			2. Power Electric [KW]: 10.000		26. Art der elektrischen Kochzonen: induktiv
			13. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Keramikglasabmessungen [mm x mm]: 350 x 770

28. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

2,5

IPX5

14. Schutz der Kontrollen: