

Produktmerkmale

Pastakocher elektrisch automatische Befüllung		
Modell	SAP -Code	00013573
CPAD-84ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder



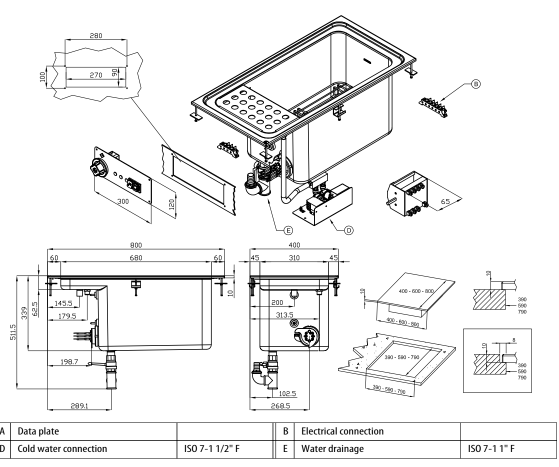
- Beckenvolumen [l]: 40
- Wasserzufluss: mittels Taste bedientes automatisches Ventil
- Abflusstyp: durch den Unterbau mit Anschluss an den Abfluss
- Abfluss: Ja
- Material: Edelstahl
- Schutz der Kontrollen: IPX5
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 110
- Anzahl der Körbe: 0

SAP -Code	00013573	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	400	Beckenvolumen [l]	40
Nettentiefe [MM]	800	Anzahl der Körbe	0
Nettohöhe [MM]	510	Anzahl der GN / en	1
Nettogewicht / kg]	25.00	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Power Electric [KW]	13.500		



Technische Zeichnung

Pastakocher elektrisch automatische Befüllung		
Modell	SAP -Code	00013573
CPAD-84ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder



	Α	Data plate		В	Electrical connection	
Γ	D	Cold water connection	ISO 7-1 1/2" F	Е	Water drainage	ISO 7-1 1" F



technische Parameter

Pastakocher elektrisch a	utomatische Befüllung		
Modell	SAP -Code	00013573	
CPAD-84ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder	
1. SAP -Code: 00013573		14. Schutz der Kontrollen: IPX5	
2. Netzbreite [MM]: 400		15. Material: Edelstahl	
3. Nettentiefe [MM]: 800		16. Indikatoren: Betrieb und Heizen	
4. Nettohöhe [MM]: 510		17. Abflussventildurchmesser: 1"	
5. Nettogewicht / kg]: 25.00		18. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung	
6. Bruttobreite [MM]: 430		19. Beckenvolumen [l]: 40	
7. Grobtiefe [MM]: 970		20. Beckenabmessungen [mm x mm x mm]: 307 x 509 x 327	
8. Bruttohöhe [MM]: 630		21. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 110	
9. Bruttogewicht [kg]: 30.00		22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:	
0. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		23. Stromversorgungssteuerungstyp: Regelknopf	
1. Konstruktionstyp des Geräts: Drop-in		24. Service - Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels	
12. Power Electric [KW]: 13.500		25. Sicherheitselement: Sicherheitsthermostat Mikroschalter zur Verhinderung des Betriebs der Anlage bei fehlendem Wasser in der Wanne Überlaufrinne Füllstandssensor	

26. Sicherheitsthermostat:

Ja

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz



technische Parameter

Pastakocher elektrisch automatische Befüllung			
Modell	SAP -Code	00013573	
CPAD-84ET	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pastakocher und Wasserbäder	
27. Weitere Informationen: Korb nicht im Lieferumfang enthalten - Zukauf von Körben in verschiedenen Größen möglich		34. Abfluss: Ja	
28. Anzahl der Körbe:		35. Anzahl der GN / en:	
29. Anzahl der Becken:		36. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1	
30. Beckenmaterial: AISI 316 - Edelstahl mit hoher Beständigkeit gegen Salzwasser		37. Anschluss abtropfen lassen: Ja	
31. Heizelementkonstruktion: drehbar		38. Heizort: innen	
32. Wasserzufluss: mittels Taste bedientes automatisches Ventil		39. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:	

33. Abflusstyp:

durch den Unterbau mit Anschluss an den Abfluss