

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Pastakocher drop-in elektrisch 25 l ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007475
CPD-64ET	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder



- Beckenvolumen [l]: 25
- Wasserzufluss: durch mechanischen Hahn
- 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

<b>SAP -Code</b>	00007475	<b>Breite des internen Teils [MM]</b>	305
<b>Netzbreite [MM]</b>	400	<b>Tiefe des internen Teils [MM]</b>	510
<b>Nettentiefe [MM]</b>	600	<b>Höhe des inneren Teils [MM]</b>	165
<b>Nettohöhe [MM]</b>	510	<b>Anzahl der Körbe</b>	0
<b>Nettogewicht / kg]</b>	32.00	<b>Anzahl der GN / en</b>	1
<b>Power Electric [KW]</b>	7.800	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 2/3
<b>Wird geladen</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>GN -Gerätetiefe</b>	220
<b>Beckenvolumen [l]</b>	25		

# Technisches Datenblatt

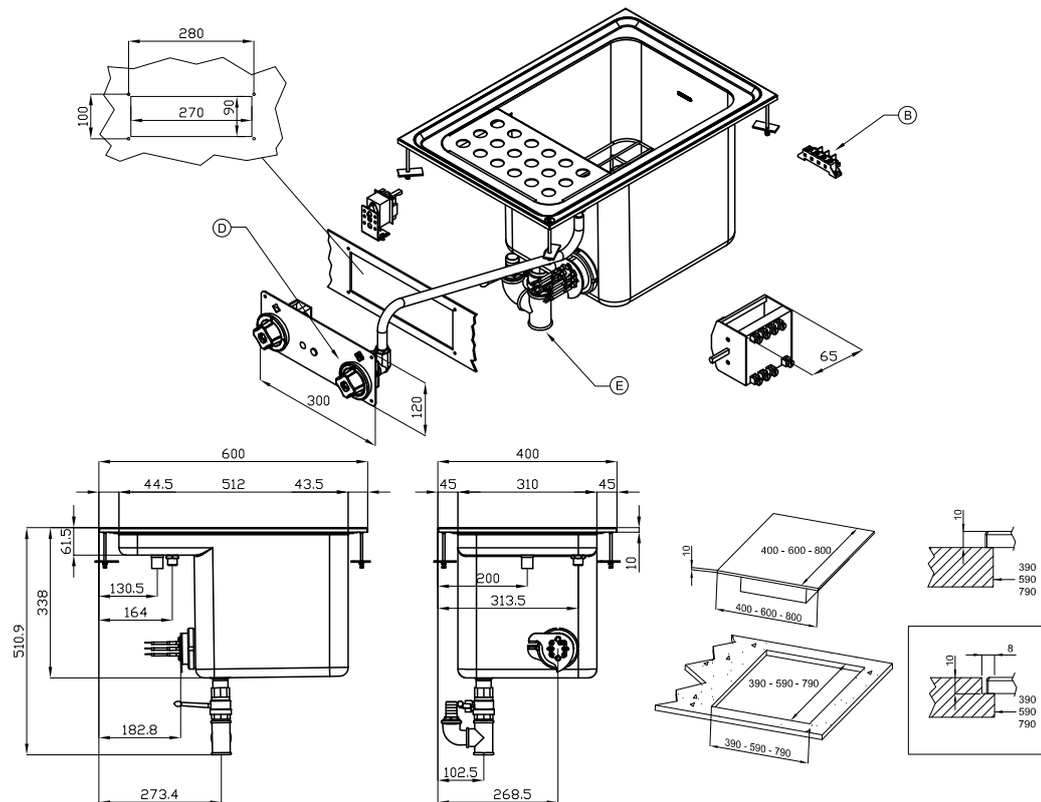
Technische Zeichnung



Pastakocher drop-in elektrisch 25 l ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007475
	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

CPD-64ET



A	Data plate		B	Electrical connection	
D	Cold water connection	ISO 7-1 1/2" F	E	Water drainage	ISO 7-1 1" F

# Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



## Pastakocher drop-in elektrisch 25 l ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007475
CPD-64ET	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

1

### Binden

lange Lebensdauer  
Edelstahlwiderstand von AISI 304  
Das Material rostet nicht

2

### Grad des Schutzes von Kontrollen IPX5

Wartung -frei  
Wasserbeständigkeit  
lange Lebensdauer

3

### Abtropfen Sie zum abnehmbaren Sammler in der Bettwäsche ab

Der Ausgang des Bades in den vorbereiteten Behälter

4

### Mikroschalter

Ein Mikroschalter, um den Betrieb des Geräts in Abwesenheit von Wasser in der Badewanne zu verhindern

5

### Heizung

längeres Leben  
einfacher Zugriff

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Pastakocher drop-in elektrisch 25 l ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007475
CPD-64ET	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

### 1. SAP -Code:

00007475

### 2. Netzbreite [MM]:

400

### 3. Nettentiefe [MM]:

600

### 4. Nettohöhe [MM]:

510

### 5. Nettogewicht / kg:

32.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

630

### 7. Grobtiefe [MM]:

690

### 8. Bruttohöhe [MM]:

540

### 9. Bruttogewicht [kg]:

38.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Drop-in

### 12. Power Electric [KW]:

7.800

### 13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

### 14. Schutz der Kontrollen:

IPX5

### 15. Material:

Edelstahl

### 16. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

### 17. Abflussventildurchmesser:

1"

### 18. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

### 19. Beckenvolumen [l]:

25

### 20. Beckenabmessungen [mm x mm x mm]:

305 x 335 x 327

### 21. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

110

### 22. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

30

### 23. Stromversorgungssteuerungstyp:

Regelknopf

### 24. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

### 25. Sicherheitselement:

Sicherheitsthermostat  
Mikroschalter zur Verhinderung des Betriebs der Anlage bei fehlendem Wasser in der Wanne  
Überlaufrinne

### 26. Sicherheitsthermostat:

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Pastakocher drop-in elektrisch 25 l ohne Unterbauten 400 V

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00007475
CPD-64ET	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Pastakocher und Wasserbäder

### 27. Weitere Informationen:

Korb nicht im Lieferumfang enthalten - Zukauf von Körben in verschiedenen Größen möglich

### 28. Anzahl der Körbe:

0

### 29. Anzahl der Becken:

1

### 30. Beckenmaterial:

AISI 316 - Edelstahl mit hoher Beständigkeit gegen Salzwasser

### 31. Heizelementkonstruktion:

drehbar

### 32. Wasserzufluss:

durch mechanischen Hahn

### 33. Abflusstyp:

durch den Unterbau mit Anschluss an den Abfluss

### 34. Abfluss:

Ja

### 35. Anzahl der GN / en:

1

### 36. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 2/3

### 37. GN -Gerätetiefe:

220

### 38. Anschluss abtropfen lassen:

Ja

### 39. Heizort:

innen

### 40. Breite des internen Teils [MM]:

305

### 41. Tiefe des internen Teils [MM]:

510

### 42. Höhe des inneren Teils [MM]:

165

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

1,5