

Produktmerkmale

Fritteuse elektrisch 0,8 kW/l, 17 l mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00110052
FE 70/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Fritteuse und Pommeswärmer



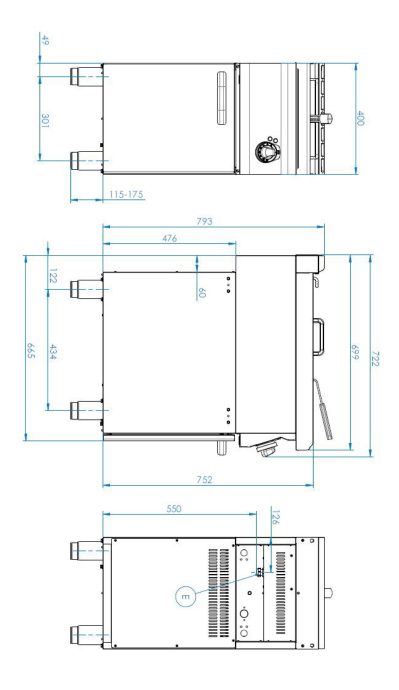
- Beckenvolumen [l]: 17
- Abflusstyp: in den Unterbau
- Abfluss: Ja
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 190
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
- Material: AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
- Heizort: innen
- Zündung: elektrisch
- Anzahl der Körbe: 1
- Korbgröße [mm]: 280 x 300 x 120

SAP -Code	00110052	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	400	Beckenvolumen [l]	17
Nettentiefe [MM]	700	Anzahl der Becken	1
Nettohöhe [MM]	900	Anzahl der Körbe	1
Nettogewicht / kg]	45.00	Korbgröße [mm]	280 x 300 x 120
Power Electric [KW]	13.500	Verhältnisleistung/ Volumen [KW/L]	0.80



Technische Zeichnung

Fritteuse elektrisch 0,8 kW/l, 17 l mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00110052
FE 70/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Fritteuse und Pommeswärmer





Produkt Vorteile

Fritteuse elektrisch 0,8 kW/l, 17 l mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00110052
FE 70/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Fritteuse und Pommeswärmer

Binden

lange Lebensdauer Edelstahlwiderstand von AISI 304 Das Material rostet nicht

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

Grad des Schutzes von Kontrollen IPX4

Wartung -frei Wasserbeständigkeit lange Lebensdauer

- Einsparungen bei Serviceinterventionen
- Einfache Reinigung des Geräts

Abtropfen Sie zu einem abnehmbaren
Sammler in einem Futter mit einem Sieb gegen
grobes Schmutz

Der Ausgang des Bades in den vorbereiteten Behälter

- einfaches und sicheres Handling

Kaltzone

verhindert das Verbrennen von Lebensmittelresten Es gibt keine Änderung des Ölgeschmacks von Öl

- Längeres Ölleben
- Einfacher Zugang und Wartung

Heizung
längeres Leben

- einfacher Zugriff
   Effektive Reinigung beim Kippen des Körpers
  - Einfacher Zugang zu den Ecken und Zeit sparen Zeit

Hohe Leistung/l

Schneller Start in die Betriebstemperatur nach Produkteinfügung

- Gerichte sind nicht in Öl eingeweicht, haben einen besseren Geschmack und sind zuvor fertig
- größere Produktion



technische Parameter

Modell	SAP -Code	00110052
FE 70/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Fritteuse und Pommeswärmer
<b>1. SAP -Code:</b> 00110052		<b>15. Schutz der Kontrollen:</b> IPX4
2. Netzbreite [MM]: 400		<b>16. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 700		<b>17. Material:</b> AISI 304 obere Platte, AISI 430 Umhüllung
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 900		<b>18. Arbeitsplatztyp:</b> Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
5. Nettogewicht / kg]: 45.00		19. Arbeitsplatzmaterial:  AISI 304
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 440		20. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.20
7. Grobtiefe [MM]: 800		<b>21. Geräteheiztyp:</b> direkt
8. Bruttohöhe [MM]: 975		<b>22. Standardausrüstung für das Gerät:</b> Deckel, Korb
9. Bruttogewicht [kg]: 52.30		23. Beckenvolumen [l]: 17
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		<b>24.</b> Beckenabmessungen [mm x mm x mm]: 300 × 342 × 244
11. Konstruktionstyp des Ger mit Unterbau	äts:	<b>25. Maximale Gerätetemperatur [° C]:</b> 190
12. Power Electric [KW]: 13.500		<b>26.</b> Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
<b>13. Wird geladen:</b> 400 V / 3N - 50 Hz		<b>27. Sicherheitsthermostat:</b> Ja
14. Zündung:		28. Verstellbare Füße:

elektrisch

Ja



technische Parameter

Fritteuse elektrisch 0,8 kW/l, 17 l mit Unterbau 400 V		
Modell	SAP -Code	00110052
FE 70/40 E	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Fritteuse und Pommeswärmer
<b>29. Heizelementmaterial:</b> AISI 304		<b>34. Verhältnisleistung/Volumen [KW/L]:</b> 0.80
30. Anzahl der Körbe:		<b>35. Abflusstyp:</b> in den Unterbau
31. Anzahl der Becken:		<b>36. Abfluss:</b> Ja
<b>32. Korbgröße [mm]:</b> 280 × 300 × 120		37. Heizort: innen
<b>33. Beckenmaterial:</b> AISI 304 - Hochqualitäts-Edelstahl		38. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

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