



- Anschlusswert: 10 kW | 400 V | 50 Hz
- Maße Korb: B 970 x T 365 x H 70 mm
- Typ: Tischgerät
- Beckeninhalt: 35 Liter
- Maße Becken: B 1000 x T 390 x H 150 mm
- Kaltzone: Ja
- Sicherheitsthermostat: Ja
- Fettablasshahn: Ja
- Anzahl Becken: 1
- Anzahl Körbe: 1
- Eigenschaften: Abgerundete Ecken
Ablasshahn mit Sicherheitsvorrichtung
Becken mit großer Kaltzone
- Betriebsart: Elektro
- Material: CNS 18/10
- Wichtiger Hinweis: -
- Geräte-Anschluss: 3 NAC
- Heizelement aus Edelstahl: Ja
- Heizelement: Herausschwenkbar
- Temperaturbereich: 140 °C bis 190 °C
- Steuerung: Knebel
- Füße höhenverstellbar: Ja
- Inklusive: 1 Deckel
1 Korb
- Ein-/Ausschalter: Ja
- Kontrollleuchte: Aufheizen
Betriebsbereit
- Korbinhalt: 24,8 Liter
- Maße: B 1.095 x T 600 x H 340 mm
- Gewicht: 47,4 kg

Fritierfettfilter



- Temperaturbereich bis: 190 °C
- Material: Spezialgewebe
- Waschbar: Bis 40 °C
- Wichtiger Hinweis: Nicht trockengeeignet
- Maße: B 250 x T 600 x H 155 mm
- Gewicht: 0,52 kg

Art.-Nr. A101999
GTIN 4016098100986

Fett-Entsorgungsbehälter 12 L



- Inhalt: 12 Liter
- Eigenschaften: Abdeckung für den Ausguss
Deckel arretiert beim Transport
Erhöhter Bodenrand mit Luftzirkulationsöffnungen
Sicherheitsverbindung zwischen Eimer und Deckel
Zusätzlicher hitzegeschützter Griff für die Entleerung
- Material: Stahlblech
Feuerverzinkt

Art.-Nr. A150460V
GTIN 4015613274096

Öl- und Fettlöser F1L



- Ausgelegt für: Abwaschbare Arbeitsflächen, Edelstahloberflächen
Maschinen, Geräte
Fliesenwände und -böden
Hochwirksam gegen Beläge in Kaffeekannen
- Ausführung: Flüssig
Hochkonzentrat
- Ph-Wert: 13
- HACCP-konform: Ja
- Chlorfrei: Ja
- Phosphatfrei: Ja

Art.-Nr. 173076
GTIN 4015613731896

Intensiv-Kraftreiniger F1L, 2er-Set



- Bestellmengeneinheit: 1 Karton (2 Flaschen)
- Inhalt: 2 x 1 Liter
- Ph-Wert: 14
- HACCP-konform: Ja
- Chlorfrei: Ja
- Phosphatfrei: Ja
- Inklusiv: 1 Sprühkopf
1 Sprühlanze
- Wichtiger Hinweis: Achtung: Nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen wie Aluminium

Art.-Nr. 173080
GTIN 4015613731933