

# Technisches Datenblatt



## Produktmerkmale

### Hot Dog 3 Spitzen mit Behälter

Modell

SAP -Code

00001450



- Material: Aluminium
- Indikatoren: Betrieb und Heizen
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 100
- Falsch unten: Ja
- Standardausrüstung für das Gerät: Trennwand

SAP -Code	00001450	Nettogewicht / kg]	9.00
Netzbreite [MM]	485	Power Electric [KW]	1.100
Nettentiefe [MM]	315	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Nettohöhe [MM]	353	Maximale Gerätetemperatur [° C]	100

# Technisches Datenblatt



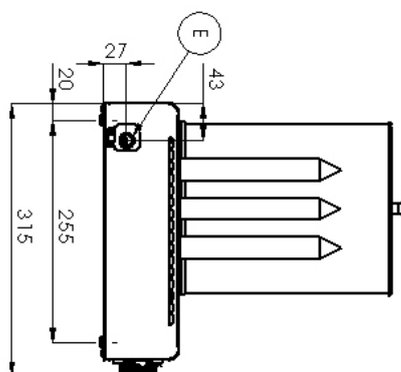
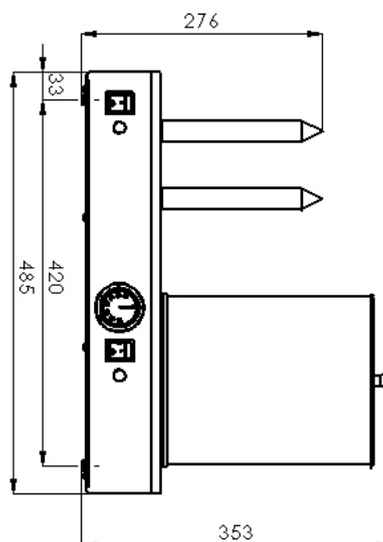
Technische Zeichnung

## Hot Dog 3 Spitzen mit Behälter

Modell

SAP -Code

00001450



### Hot Dog 3 Spitzen mit Behälter

Modell

SAP -Code

00001450

1

#### **Nationärin**

Nur Edelstahl, der für Lebensmittelkontakt verwendet wird

- Absolut Edelstahl und nichtmagnetisches Design widerstehen noch schwächere Säuren, die die Hygienestandards (HACCP) leichter zu füllen; Einfache Wartung und Reinigung

2

#### **Wald- und Heizlicht**

Optische Option, um den Status des Geräts zu überprüfen

- Sofort erkennt der Bediener in dem Zustand, in dem das Gerät ein/aus ist

3

#### **Dornen mit Haugenaugen -Aluminiumwärme**

eine unbequeme heiße Oberfläche

- Schnelles Erhitzen des Dornens und des ungeheizten Gebäcks

4

#### **Separate Steuerung für jede Einheit**

Kann ich beide Teile Hot Dogu unabhängig steuern?

- Bessere Einstellbarkeit und Sparen von El. Energie

# Technisches Datenblatt



technische Parameter

## Hot Dog 3 Spitzen mit Behälter

Modell

SAP -Code

00001450

### 1. SAP -Code:

00001450

### 2. Netzbreite [MM]:

485

### 3. Nettentiefe [MM]:

315

### 4. Nettohöhe [MM]:

353

### 5. Nettogewicht / kg:

9.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

340

### 7. Grobtiefe [MM]:

530

### 8. Bruttohöhe [MM]:

350

### 9. Bruttogewicht [kg]:

10.00

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

### 12. Material:

Aluminium

### 13. Power Electric [KW]:

1.100

### 14. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

### 15. Standardausrüstung für das Gerät:

Trennwand

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

100

### 17. Schutz der Kontrollen:

IPX4

### 18. Energiesparsystem:

Energiesparmodus

### 19. Indikatoren:

Betrieb und Heizen

### 20. Falsch unten:

Ja