

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Gefrierschrank 900 l LED Beleuchtung, Bäckerei EN 40x60, Edelstahl

|               |                  |          |
|---------------|------------------|----------|
| <b>Modell</b> | <b>SAP -Code</b> | 00012381 |
|---------------|------------------|----------|



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: EN 600x800
- Kammervolumen [l]: 638
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -24
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -10
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Ja
- Türschloss: Ja
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Ja
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 3866

|                            |                    |  |            |
|----------------------------|--------------------|--|------------|
| <b>SAP -Code</b>           | 00012381           | <b>Bruttovolumen [M3]</b>                  | 1.994      |
| <b>Netzbreite [MM]</b>     | 1019               | <b>Nettovolumen [M3]</b>                   | 1.710      |
| <b>Nettentiefe [MM]</b>    | 803                | <b>Anzahl der inneren Teile</b>            | 20         |
| <b>Nettohöhe [MM]</b>      | 2090               | <b>Anzahl der GN / en</b>                  | 24         |
| <b>Nettogewicht / kg]</b>  | 128.00             | <b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>        | EN 600x800 |
| <b>Power Electric [KW]</b> | 0.526              | <b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b> | -24        |
| <b>Wird geladen</b>        | 230 V / 1N - 50 Hz | <b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>     | -10        |
| <b>Kammervolumen [l]</b>   | 638                | <b>Kältemittel</b>                         | R290       |

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



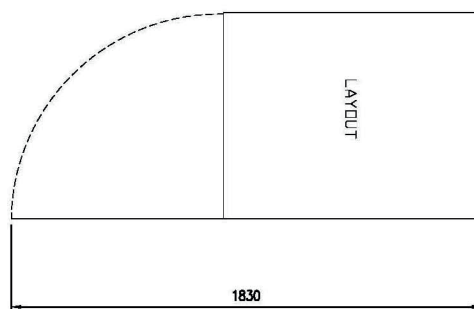
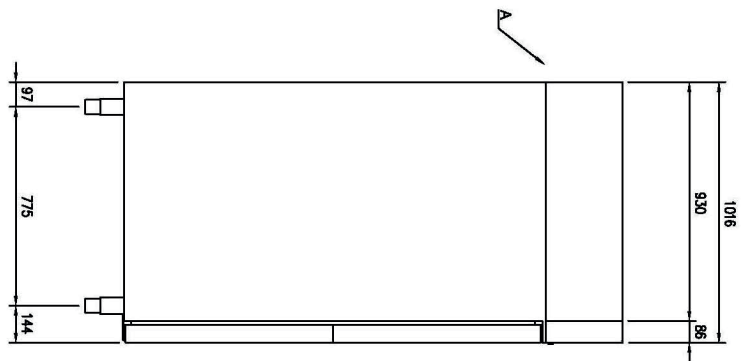
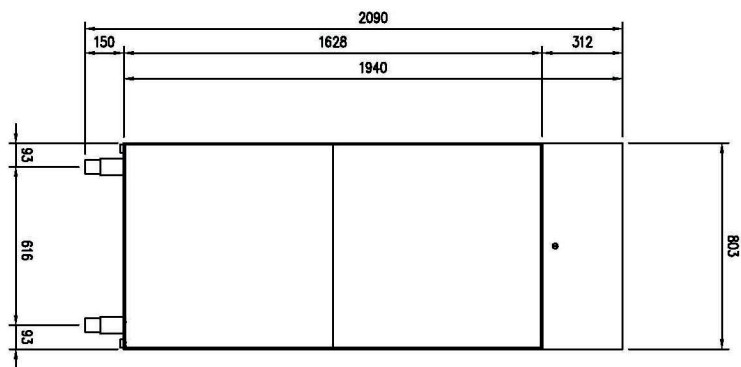
Gefrierschrank 900 l LED Beleuchtung, Bäckerei EN 40x60, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012381

A= ELECTRICAL CONNECTION





### Gefrierschrank 900 | LED Beleuchtung, Bäckerei EN 40x60, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012381

1

#### Isolation von 90 mm

- Mindestverlust
- Energie sparen

2

#### Gegenseitige Öffnung

- Variabilität des Standorts
- größere Effizienz des Betriebs
  - Bessere Ergonomie der Küche

3

#### Nationärin

- Korrosionsbeständigkeit
- längeres Leben
  - medizinische Harmlosigkeit

4

#### Automatisches Auftauen

- Nichts muss bewacht werden
- Immer ein ordnungsgemäß funktionierendes Gerät ohne zusätzliche Serviceanforderungen

5

#### Räder, Beine

- Variabilität
- Benutzerkomfort

6

#### Hochenergieklasse

- Minimaler Energieverlust  
hohe Effizienz  
garantiert gekühlte Lebensmittel
- Einsparmaßnahmen
  - hygienische Sicherheit

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gefrierschrank 900 l LED Beleuchtung, Bäckerei EN 40x60, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012381

### 1. SAP -Code:

00012381

### 2. Netzbreite [MM]:

1019

### 3. Nettentiefe [MM]:

803

### 4. Nettohöhe [MM]:

2090

### 5. Nettogewicht / kg:

128.00

### 6. Bruttobreite [MM]:

863

### 7. Grobtiefe [MM]:

1065

### 8. Bruttohöhe [MM]:

2170

### 9. Bruttogewicht [kg]:

145.35

### 10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

### 11. Power Electric [KW]:

0.526

### 12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

### 13. Kältemittel:

R290

### 14. Material:

AISI 304

### 15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

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

40

### 17. Geräteeigenschaften 2:

backend

### 18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

EN 600x800

### 19. Anzahl der inneren Teile:

20

### 20. Anzahl der GN / en:

24

### 21. Kammervolumen [l]:

638

### 22. Bruttovolumen [M3]:

1.994

### 23. Nettovolumen [M3]:

1.710

### 24. Verstellbare Füße:

Ja

### 25. Isolationsdicke [MM]:

90

### 26. Anzahl der Türen:

1

### 27. Einheit:

Ja

### 28. Steuertyp:

digital

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gefrierschrank 900 l LED Beleuchtung, Bäckerei EN 40x60, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012381

**29. Türschloss:**

Ja

**33. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

-24

**30. Innenbeleuchtung:**

Ja

**34. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

-10

**31. Haccp:**

Ja

**35. Automatisches Auftauen:**

Ja

**32. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:**

3866