

# Technisches Datenblatt

## Produktmerkmale



### Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011996
---------------	------------------	----------



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 916
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Steuertyp: digital
- Türschloss: Ja
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Ja
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 1055

<b>SAP -Code</b>	00011996	<b>Bruttovolumen [M3]</b>	2.834
<b>Netzbreite [MM]</b>	1466	<b>Nettovolumen [M3]</b>	2.595
<b>Nettentiefe [MM]</b>	847	<b>Anzahl der GN / en</b>	48
<b>Nettohöhe [MM]</b>	2090	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 2/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	223.00	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Power Electric [KW]</b>	0.175	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	7
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Energieklasse</b>	C	<b>Klimaklasse</b>	5
<b>Kammervolumen [l]</b>	916		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



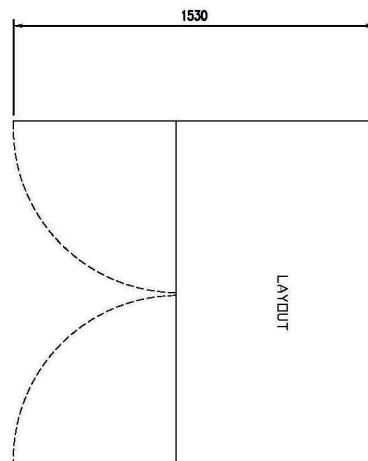
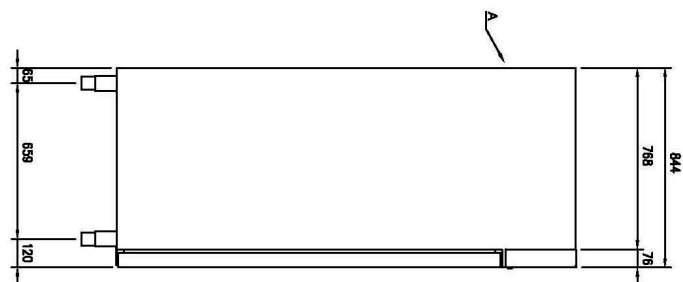
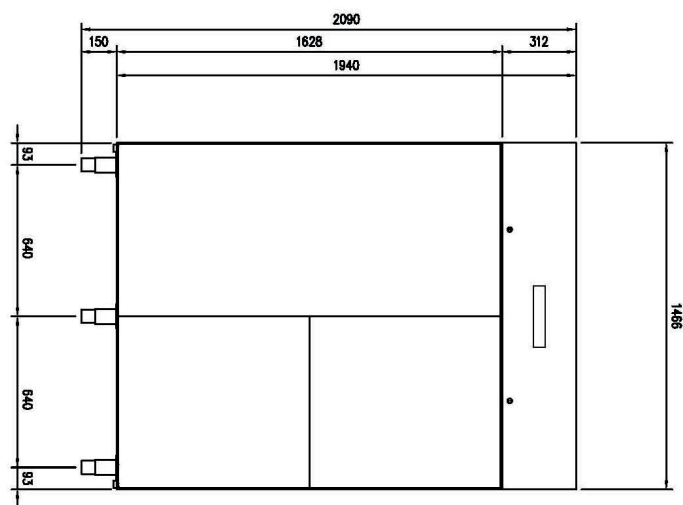
Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

A= ELECTRICAL CONNECTION





### Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

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



## Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

**1. SAP -Code:**

00011996

**2. Netzbreite [MM]:**

1466

**3. Nettentiefe [MM]:**

847

**4. Nettohöhe [MM]:**

2090

**5. Nettogewicht / kg]:**

223.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1496

**7. Grobtiefe [MM]:**

873

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2170

**9. Bruttogewicht [kg]:**

243.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Power Electric [KW]:**

0.175

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

C

**14. Kältemittel:**

R290

**15. Material:**

AISI 304

**16. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:**

40

**18. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 2/1

**20. Anzahl der GN / en:**

48

**21. Kammervolumen [l]:**

916

**22. Bruttovolumen [M3]:**

2.834

**23. Nettovolumen [M3]:**

2.595

**24. Verstellbare Füße:**

Ja

**25. Isolationsdicke [MM]:**

90

**26. Anzahl der Türen:**

2

**27. Einheit:**

Ja

**28. Steuertyp:**

digital

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

### 29. Türschloss:

Ja

### 34. Automatisches Auftauen:

Ja

### 30. Haccp:

Ja

### 35. Anzahl der Gitter:

6

### 31. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

1055

### 36. Klimaklasse:

5

### 32. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-2

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

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

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

7