

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Gefrierschrank 700 | GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011999
ENF 700	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 458
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -24
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -10
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Nein
- Türschloss: Ja
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Ja
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 2436

<b>SAP -Code</b>	00011999	<b>Bruttovolumen [M3]</b>	1.445
<b>Netzbreite [MM]</b>	733	<b>Nettovolumen [M3]</b>	1.298
<b>Nettentiefe [MM]</b>	847	<b>Anzahl der GN / en</b>	24
<b>Nettohöhe [MM]</b>	2090	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 2/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	132.20	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-24
<b>Power Electric [KW]</b>	0.526	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	-10
<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>	458		

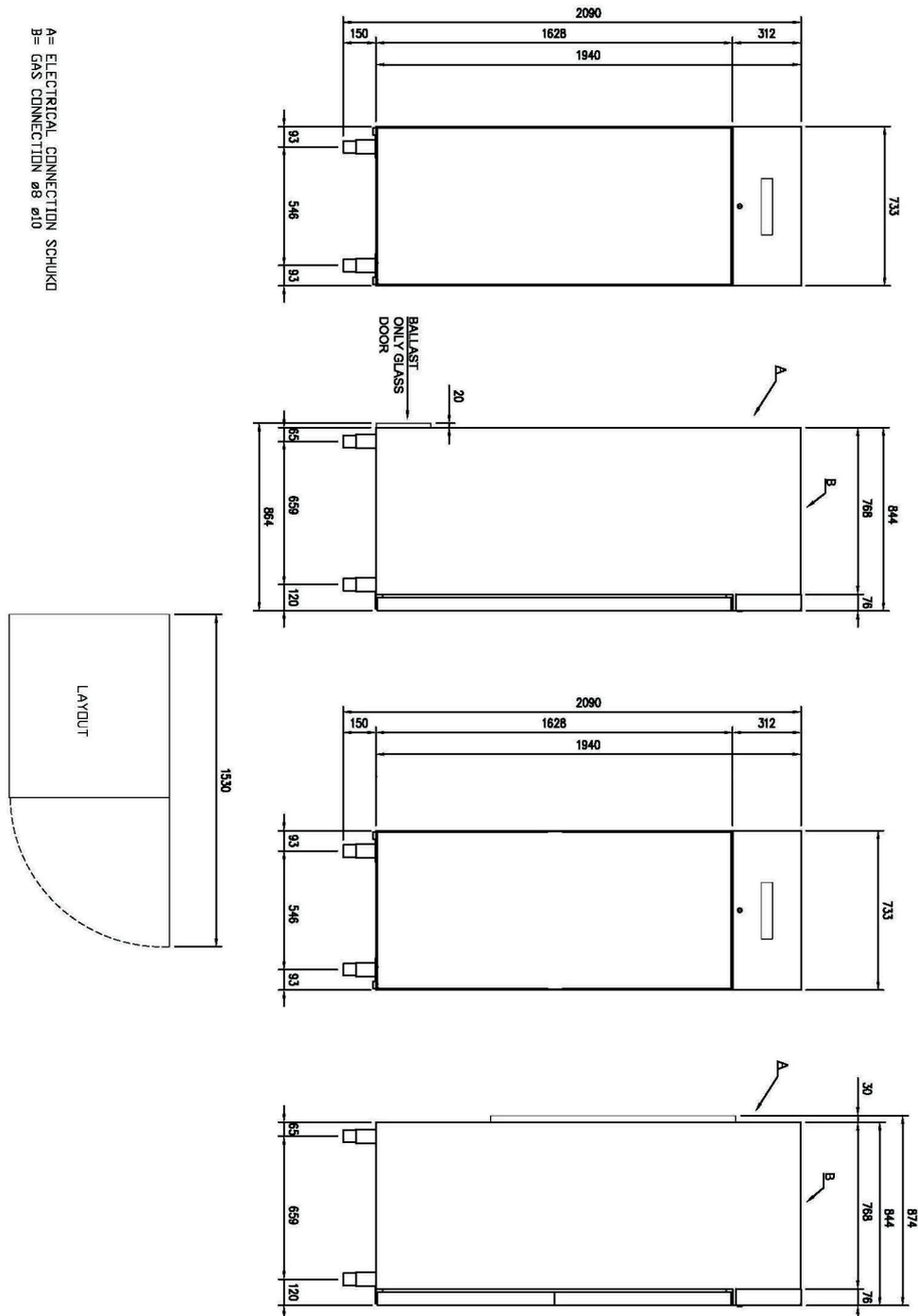
# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011999
<b>ENF 700</b>	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke



# Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011999
ENF 700	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

- 1 Isolation von 90 mm**  
Mindestverlust
- 2 Gegenseitige Öffnung**  
Variabilität des Standorts
- 3 Nationärin**  
Korrosionsbeständigkeit
- 4 Automatisches Auftauen**  
Nichts muss bewacht werden
- 5 Räder, Beine**  
Variabilität
- 6 Hochenergieklasse**  
Minimaler Energieverlust  
hohe Effizienz  
garantiert gekühlte Lebensmittel

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011999
ENF 700	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

**1. SAP -Code:**

00011999

**2. Netzbreite [MM]:**

733

**3. Nettentiefe [MM]:**

847

**4. Nettohöhe [MM]:**

2090

**5. Nettogewicht / kg:**

132.20

**6. Bruttobreite [MM]:**

763

**7. Grobtiefe [MM]:**

873

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2170

**9. Bruttogewicht [kg]:**

147.20

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.526

**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:**

tiefkühlend

**19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 2/1

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

24

**21. Kammervolumen [l]:**

458

**22. Bruttovolumen [M3]:**

1.445

**23. Nettovolumen [M3]:**

1.298

**24. Verstellbare Füße:**

Ja

**25. Isolationsdicke [MM]:**

90

**26. Anzahl der Türen:**

1

**27. Einheit:**

Ja

**28. Steuertyp:**

digital

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00011999
ENF 700	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

### 29. Türschloss:

Ja

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

-10

### 30. Innenbeleuchtung:

Nein

### 35. Automatisches Auftauen:

Ja

### 31. Haccp:

Ja

### 36. Anzahl der Gitter:

3

### 32. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

2436

### 37. Klimaklasse:

5

### 33. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-24

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

0,5