

# Technisches Datenblatt

## Produktmerkmale



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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002520
MS 140	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 1300
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -24
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -18
- Isolationsdicke [MM]: 70
- Steuertyp: digital
- Innenbeleuchtung: Ja
- Türschloss: Ja
- Öffnung des Geräts: beidseitig

<b>SAP -Code</b>	00002520	<b>Bruttovolumen [M3]</b>	2.678
<b>Netzbreite [MM]</b>	1420	<b>Nettovolumen [M3]</b>	2.272
<b>Nettentiefe [MM]</b>	800	<b>Anzahl der GN / en</b>	8
<b>Nettohöhe [MM]</b>	2000	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 2/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	245.00	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-24
<b>Power Electric [KW]</b>	0.700	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	-18
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Energieklasse</b>	D	<b>Klimaklasse</b>	5
<b>Kammervolumen [l]</b>	1300		

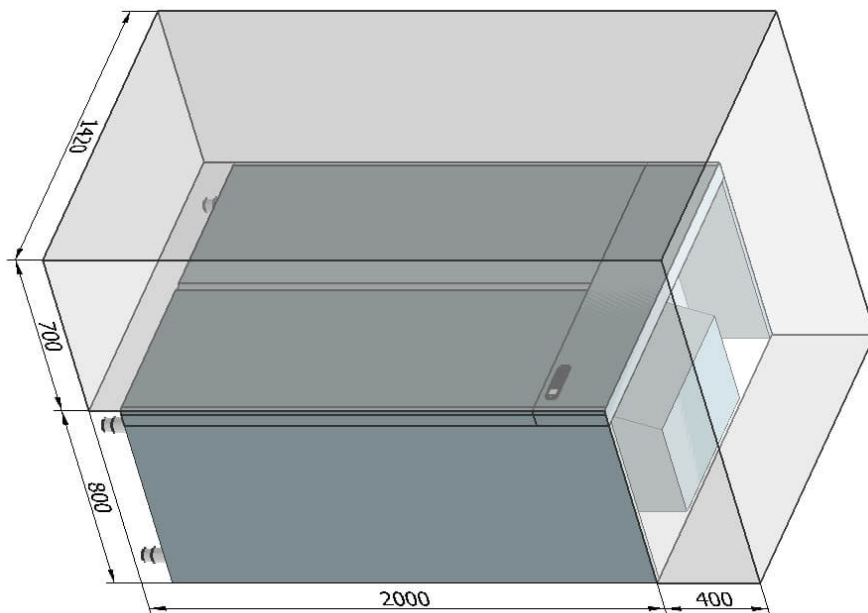
# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002520
MS 140	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke





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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002520
MS 140	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

1

#### **Isolierung 70 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

#### **Tropico Climatic Class**

funktioniert bis zu 43 ° C.

- Garantierte Funktionsweise auch in einer warmen Küchenumgebung

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002520
MS 140	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

**1. SAP -Code:**

00002520

**2. Netzbreite [MM]:**

1420

**3. Nettentiefe [MM]:**

800

**4. Nettohöhe [MM]:**

2000

**5. Nettogewicht / kg]:**

245.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1500

**7. Grobtiefe [MM]:**

850

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2100

**9. Bruttogewicht [kg]:**

265.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.700

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

D

**14. Kältemittel:**

R290

**15. Kühltyp:**

dynamisch

**16. Material:**

Edelstahl

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

43

**18. Geräteeigenschaften 2:**

tiefkühlend

**19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 2/1

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

8

**21. Kammervolumen [l]:**

1300

**22. Bruttovolumen [M3]:**

2.678

**23. Nettovolumen [M3]:**

2.272

**24. Verstellbare Füße:**

Ja

**25. Isolationsdicke [MM]:**

70

**26. Öffnung des Geräts:**

beidseitig

**27. Dichtung:**

Ja

**28. Anzahl der Türen:**

2

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



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

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00002520
MS 140	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefrierschränke

### 29. Einheit:

Ja

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

-18

### 30. Steuertyp:

digital

### 35. Anzahl der Gitter:

8

### 31. Türschloss:

Ja

### 36. Klimaklasse:

5

### 32. Innenbeleuchtung:

Ja

### 37. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

### 33. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-24