

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür

Modell

SAP -Code

00021701



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 458
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Türschloss: Nein
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 332

SAP -Code	00021701	Bruttovolumen [M3]	1.445
Netzbreite [MM]	733	Nettovolumen [M3]	1.298
Nettentiefe [MM]	847	Anzahl der GN / en	24
Nettohöhe [MM]	2090	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettogewicht / kg]	132.20	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-2
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Maximale Gerätetemperatur [° C]	7
Kammervolumen [l]	458	Kältemittel	R290

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

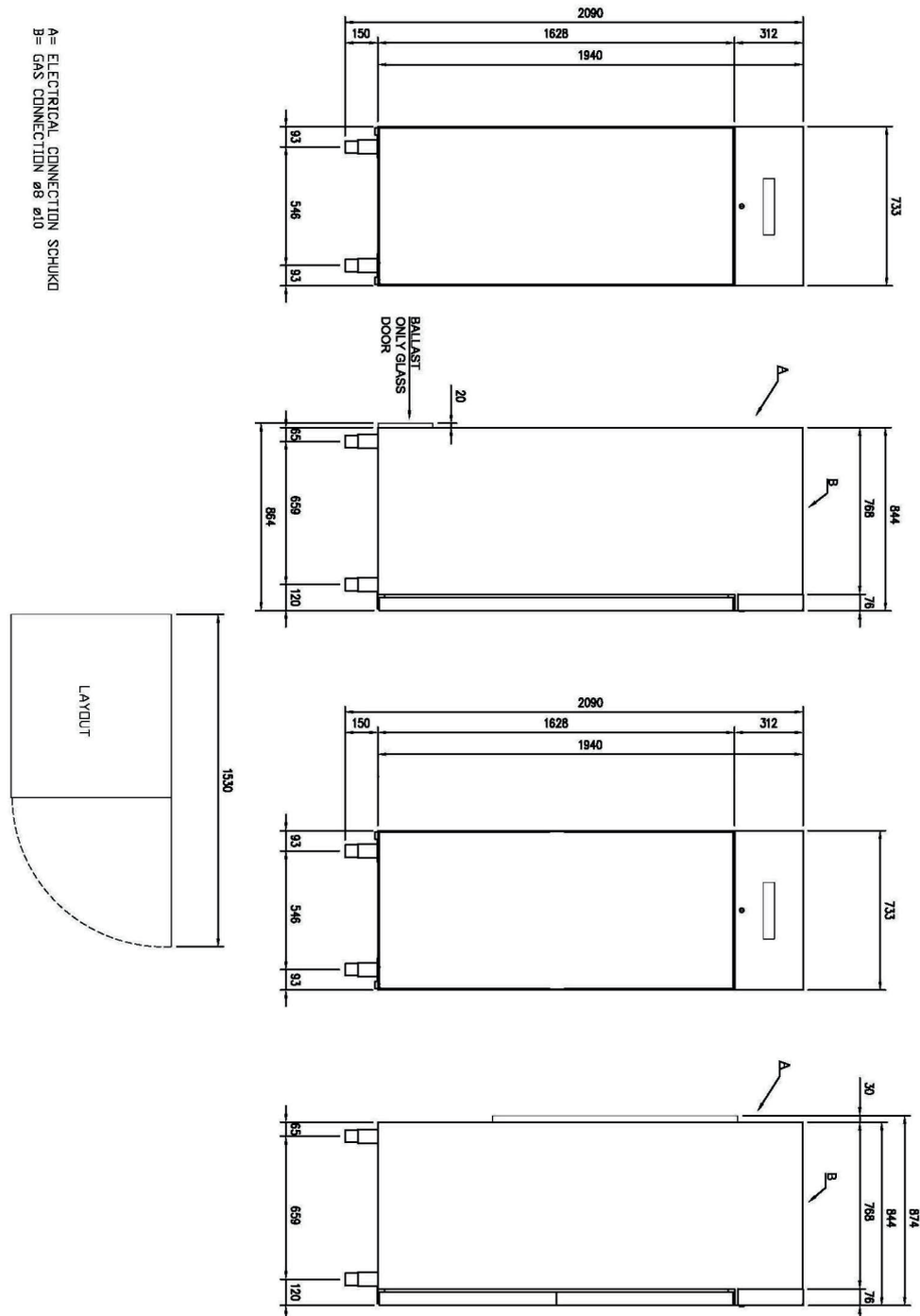


Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür

Modell

SAP -Code

00021701





### Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür

Modell

SAP -Code

00021701

1

#### Isolierung 90 mm

minimale Verluste  
– Energie sparen

2

#### Beidseitige Öffnung

Standortvariabilität  
– höhere betriebliche Effizienz, bessere  
Küchenergonomie

3

#### Komplett aus Edelstahl gefertigt

Korrosionsbeständigkeit  
– längere Lebensdauer, Gesundheitssicherheit

4

#### Automatisches Abtauen

Es muss nichts beobachtet werden  
– immer ordnungsgemäß funktionieren, ohne  
dass zusätzliche Anforderungen an den Bediener  
gestellt werden

5

#### Räder, Beine

Variabilität  
– Benutzerkomfort

6

#### Hohe Energieklasse

minimaler Energieverlust, hohe Effizienz, garantiert  
gekühlte Lebensmittel  
– Kostenersparnis hygienische Sicherheit

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Gefrierschrank 700 l GN 2/1, Edelstahl, linke Tür

Modell

SAP -Code

00021701

### 1. SAP -Code:

00021701

### 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. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

### 12. Kältemittel:

R290

### 13. Material:

AISI 304

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

40

### 15. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

### 16. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 2/1

### 17. Anzahl der GN / en:

24

### 18. Kammervolumen [l]:

458

### 19. Bruttovolumen [M3]:

1.445

### 20. Nettovolumen [M3]:

1.298

### 21. Verstellbare Füße:

Ja

### 22. Isolationsdicke [MM]:

90

### 23. Einheit:

Nein

### 24. Türschloss:

Nein

### 25. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

332

### 26. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-2

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

7

### 28. Anzahl der Gitter:

3