

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Gefrierschrank 700 | LED Beleuchtung, GN 2/1, Edelstahl

|               |                  |          |
|---------------|------------------|----------|
| <b>Modell</b> | <b>SAP -Code</b> | 00012353 |
|---------------|------------------|----------|



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

|                            |                    |  |        |
|----------------------------|--------------------|--|--------|
| <b>SAP -Code</b>           | 00012353           | <b>Kammervolumen [l]</b>                   | 458    |
| <b>Netzbreite [MM]</b>     | 847                | <b>Anzahl der inneren Teile</b>            | 3      |
| <b>Nettentiefe [MM]</b>    | 733                | <b>Anzahl der GN / en</b>                  | 24     |
| <b>Nettohöhe [MM]</b>      | 2090               | <b>GN / EN -Größe im Gerät</b>             | GN 2/1 |
| <b>Nettogewicht / kg]</b>  | 118.00             | <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                  |  |        |

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

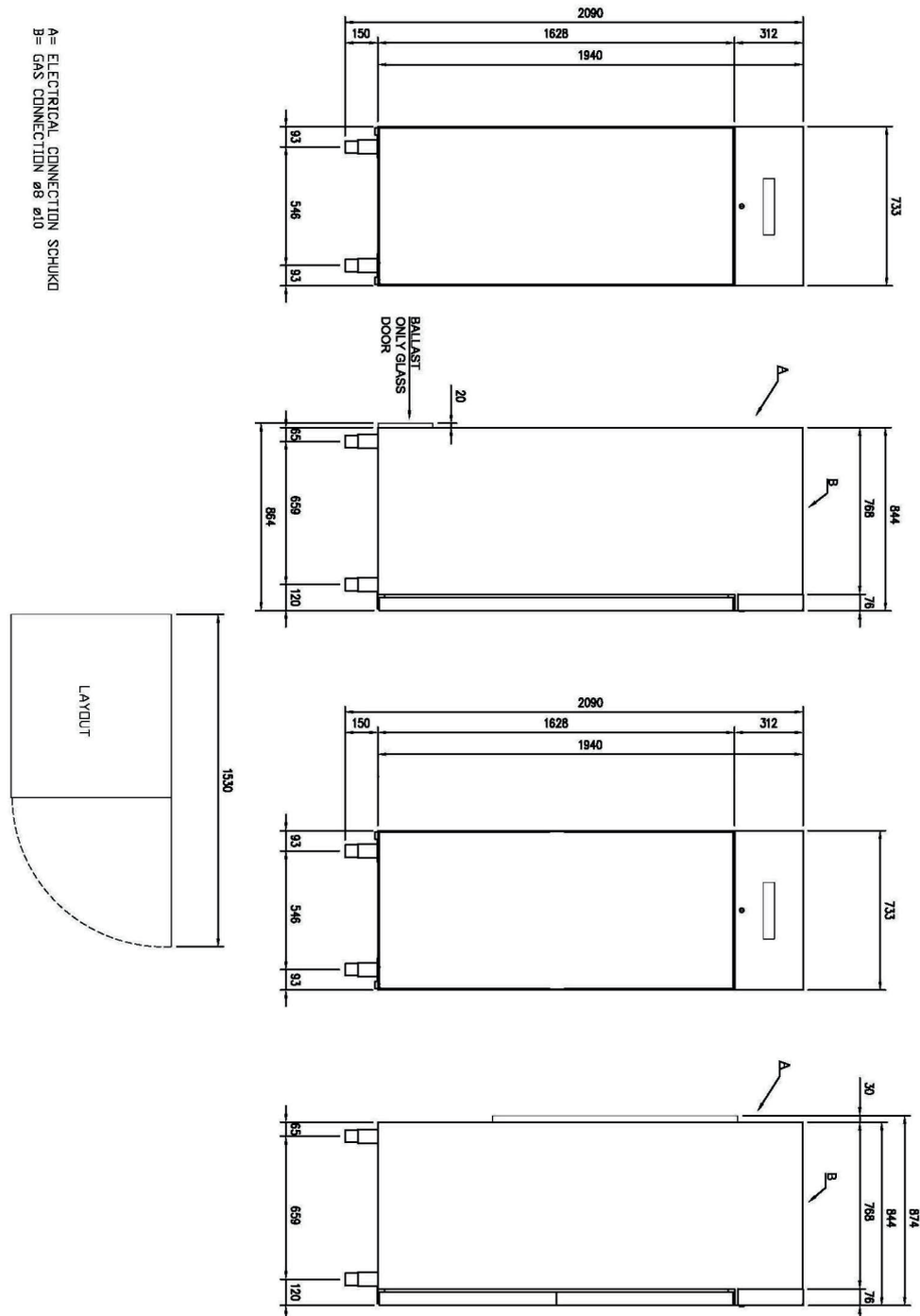


Gefrierschrank 700 | LED Beleuchtung, GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012353



# Technisches Datenblatt

Produkt Vorteile



## Gefrierschrank 700 | LED Beleuchtung, GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012353

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 700 l LED Beleuchtung, GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012353

**1. SAP -Code:**

00012353

**2. Netzbreite [MM]:**

847

**3. Nettentiefe [MM]:**

733

**4. Nettohöhe [MM]:**

2090

**5. Nettogewicht / kg]:**

118.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

763

**7. Grobtiefe [MM]:**

873

**8. Bruttohöhe [MM]:**

2170

**9. Bruttogewicht [kg]:**

130.43

**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. Gerätefarbe:**

Edelstahl

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

40

**18. Geräteeigenschaften 2:**

tiefkühlend

**19. GN / EN -Größe im Gerät:**

GN 2/1

**20. Anzahl der inneren Teile:**

3

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

24

**22. Kammervolumen [l]:**

458

**23. Verstellbare Füße:**

Ja

**24. Isolationsdicke [MM]:**

90

**25. Anzahl der Türen:**

1

**26. Einheit:**

Ja

**27. Steuertyp:**

digital

**28. Türschloss:**

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gefrierschrank 700 l LED Beleuchtung, GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00012353

**29. Innenbeleuchtung:**

Ja

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

-24

**30. Haccp:**

Ja

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

-10

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

2436

**34. Automatisches Auftauen:**

Ja