

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1, 3x1 Schublade Edelstahl

| | | |
|------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00018579 |
| LNSF 703 I BT 1Z | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Kühl- und Gefriertische |

- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

| | | | |
|----------------------------|----------|--|--------------------|
| SAP -Code | 00018579 | Wird geladen | 230 V / 1N - 50 Hz |
| Netzbreite [MM] | 1600 | Anzahl der GN / en | 3 |
| Nettentiefe [MM] | 685 | GN / EN -Größe im Gerät [mm] | GN 1/1 |
| Nettohöhe [MM] | 613 | Mindestvorrichtungstemperatur [° C] | -10 |
| Nettogewicht / kg] | 130.00 | Maximale Gerätetemperatur [° C] | -24 |
| Power Electric [KW] | 0.353 | Kältemittel | R290 |

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1, 3x1 Schublade Edelstahl

| | | |
|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00018579 |
| LNSF 703 I BT 1Z | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Kühl- und Gefriertische |

1. SAP -Code:

00018579

2. Netzbreite [MM]:

1600

3. Nettentiefe [MM]:

685

4. Nettohöhe [MM]:

613

5. Nettogewicht / kg:

130.00

6. Bruttobreite [MM]:

1620

7. Grobtiefe [MM]:

705

8. Bruttohöhe [MM]:

700

9. Bruttogewicht [kg]:

154.10

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.353

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Kältemittel:

R290

14. Material:

AISI 304

15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

16. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

40

17. Geräteeigenschaften 2:

tiefkühlend

18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

19. Anzahl der inneren Teile:

3

20. Anzahl der GN / en:

3

21. Isolationsdicke [MM]:

50

22. Einheit:

rechts

23. Steuertyp:

digital

24. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

3560

25. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-10

26. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

-24

27. Automatisches Auftauen:

Ja

28. Bruttovolumen [M3]:

0.799

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1, 3x1 Schublade Edelstahl

| | | |
|------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Modell | SAP -Code | 00018579 |
| LNSF 703 I BT 1Z | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Kühl- und Gefriertische |

29. Nettovolumen [M3]:

0,672

30. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5