

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühltisch 2D

Modell	SAP -Code	00013323
---------------	------------------	----------



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 2
- Anzahl der Türen: 2
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 43
- Isolationsdicke [MM]: 35
- Einheit: unten
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00013323	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Netzbreite [MM]	900	GN -Gerätetiefe	150
Nettentiefe [MM]	700	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	2
Nettohöhe [MM]	875	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8
Nettogewicht / kg]	72.00	Kältemittel	R290
Power Electric [KW]	0.200	Arbeitsplatzmaterial	SS201
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	80.00
Energieklasse	C	Klimaklasse	4
Kammervolumen [l]	166	Dicke der Arbeitsplatte [MM]	35.00
Anzahl der Türen	2	Höhe mit Rand [mm]	915
Anzahl der GN / en	2	Dicke hinterer Rand [mm]	1.50

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühltisch 2D

Modell

SAP -Code

00013323

1. SAP -Code:

00013323

2. Netzbreite [MM]:

900

3. Nettentiefe [MM]:

700

4. Nettohöhe [MM]:

875

5. Nettogewicht / kg]:

72.00

6. Bruttobreite [MM]:

970

7. Grobtiefe [MM]:

765

8. Bruttohöhe [MM]:

1095

9. Bruttogewicht [kg]:

83.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.200

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

C

14. Kältemittel:

R290

15. Kühltyp:

statisch

16. Material:

Edelstahl

17. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

18. Min Umgebungstemperatur [° C]:

10

19. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

20. Weitere Informationen:

Kiste 600 x 400 passt nicht hinein

21. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

22. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1

23. Anzahl der GN / en:

2

24. GN -Gerätetiefe:

150

25. Kammervolumen [l]:

166

26. Arbeitsplatzmaterial:

SS201

27. Isolationsdicke [MM]:

35

28. Anzahl der Türen:

2

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühltisch 2D

Modell

SAP -Code

00013323

29. Einheit:

unten

36. Bruttovolumen [M3]:

0.813

30. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

883

37. Nettovolumen [M3]:

0.551

31. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

2

38. Klimaklasse:

4

32. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

8

39. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

35.00

33. Automatisches Auftauen:

Ja

40. Höhe mit Rand [mm]:

915

34. Kältemittelgewicht [g]:

80.00

41. Dicke hinterer Rand [mm]:

1.50

35. Anzahl der Gitter:

2