

Saladette 2D mit Deckel

Modell	SAP -Code	00013321
---------------	------------------	----------



- Material: Edelstahl
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: 2xGN1/1, 3xGN1/6
- Anzahl der GN / en: 2
- Anzahl der Türen: 2
- Steuertyp: elektronisch
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 8
- Isolationsdicke [MM]: 35
- Einheit: unten
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00013321	Anzahl der GN / en	2
Netzbreite [MM]	900	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	2xGN1/1, 3xGN1/6
Nettentiefe [MM]	700	GN -Gerätetiefe	150
Nettohöhe [MM]	860	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	2
Nettogewicht / kg]	70.00	Maximale Gerätetemperatur [° C]	8
Power Electric [KW]	0.200	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Arbeitsplatzmaterial	AISI 304
Energieklasse	C	Kältemittelgewicht [g]	80.00
Kammervolumen [l]	166	Klimaklasse	4
Anzahl der Türen	2		

Technisches Datenblatt



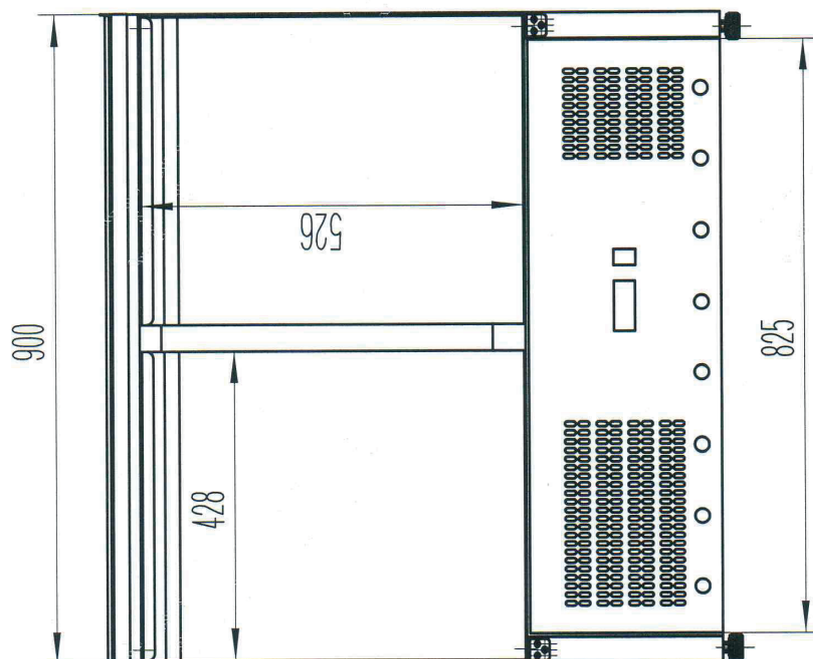
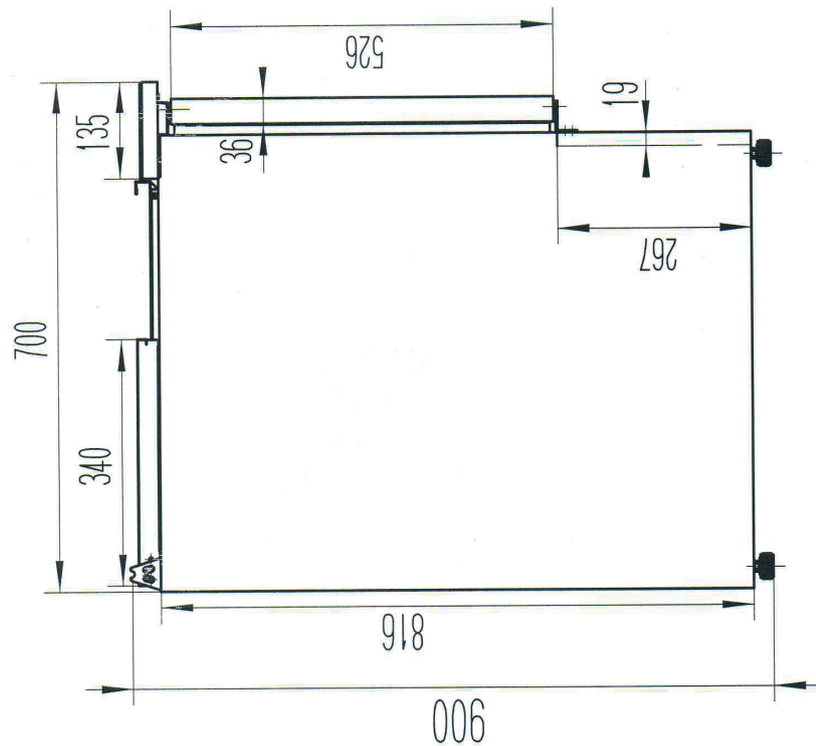
Technische Zeichnung

Saladette 2D mit Deckel

Modell

SAP -Code

00013321



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Saladette 2D mit Deckel

Modell

SAP -Code

00013321

1. SAP -Code:

00013321

2. Netzbreite [MM]:

900

3. Nettentiefe [MM]:

700

4. Nettohöhe [MM]:

860

5. Nettogewicht / kg:

70.00

6. Bruttobreite [MM]:

970

7. Grobtiefe [MM]:

765

8. Bruttohöhe [MM]:

1055

9. Bruttogewicht [kg]:

81.00

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. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

2xGN1/1, 3xGN1/6

20. Anzahl der inneren Teile:

5

21. Anzahl der GN / en:

2

22. GN -Gerätetiefe:

150

23. Kammervolumen [l]:

166

24. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

25. Isolationsdicke [MM]:

35

26. Öffnung des Geräts:

beidseitig

27. Dichtung:

Ja

28. Anzahl der Türen:

2

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Saladette 2D mit Deckel

Modell

SAP -Code

00013321

29. Einheit:

unten

35. Anzahl der Gitter:

2

30. Steuertyp:

elektronisch

36. Bruttovolumen [M3]:

0.783

31. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

2

37. Nettovolumen [M3]:

0.542

32. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

8

38. Klimaklasse:

4

33. Automatisches Auftauen:

Ja

39. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)

34. Kältemittelgewicht [g]:

80.00