

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Gefrierschrank 900 l Bäckerei

Modell	SAP -Code	00013354
---------------	------------------	----------



- Kammervolumen [l]: 900
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -18
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -22
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Automatisches Auftauen: Ja
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 4088

SAP -Code	00013354	Bruttovolumen [M3]	1.877
Netzbreite [MM]	740	Nettovolumen [M3]	1.473
Nettentiefe [MM]	990	Anzahl der GN / en	10
Nettohöhe [MM]	2010	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-18
Nettogewicht / kg]	134.00	Maximale Gerätetemperatur [° C]	-22
Power Electric [KW]	0.650	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittelgewicht [g]	120.00
Energieklasse	E	Klimaklasse	4
Kammervolumen [l]	900		

Technisches Datenblatt



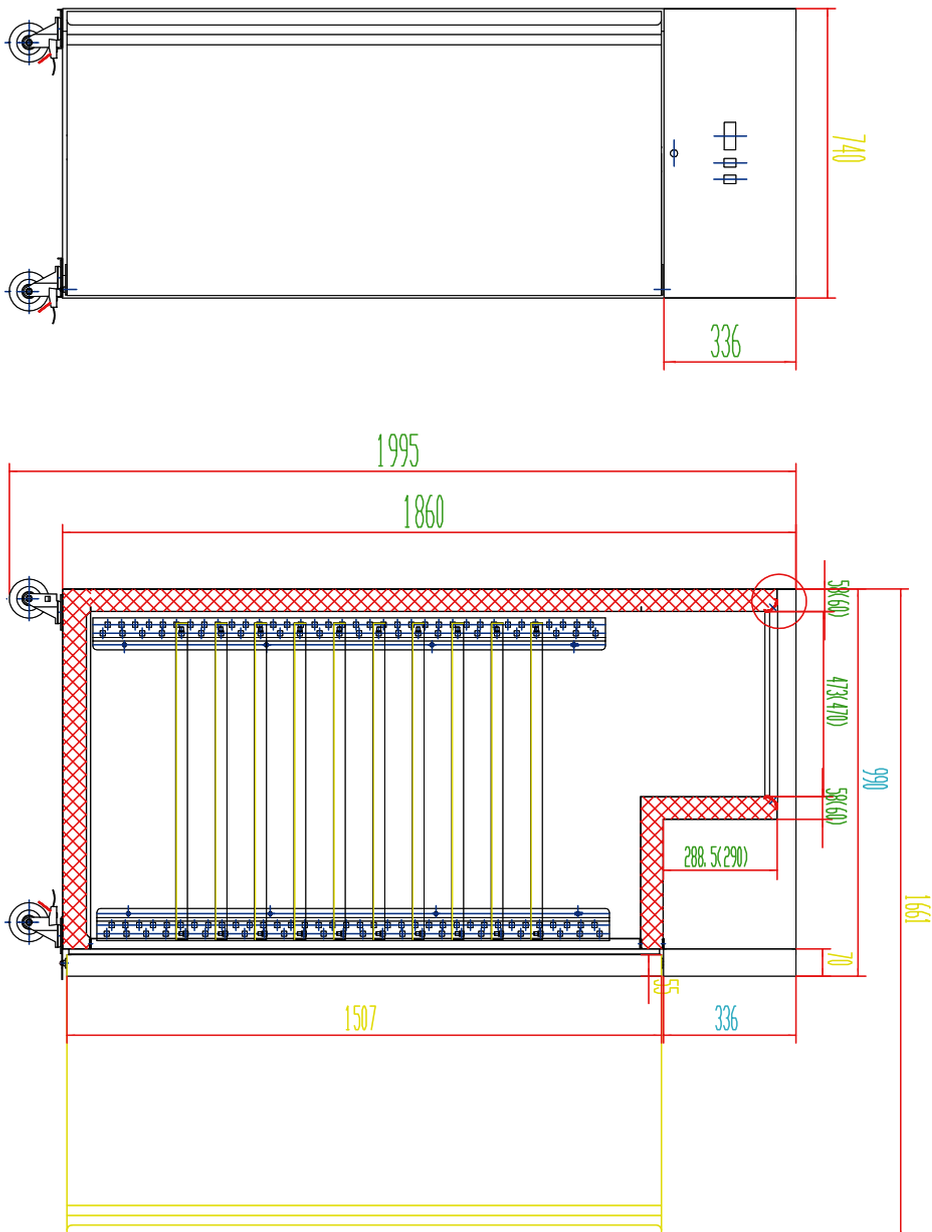
Technische Zeichnung

Gefrierschrank 900 l Bäckerei

Modell

SAP -Code

00013354



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Gefrierschrank 900 l Bäckerei

Modell

SAP -Code

00013354

1. SAP -Code:

00013354

2. Netzbreite [MM]:

740

3. Nettentiefe [MM]:

990

4. Nettohöhe [MM]:

2010

5. Nettogewicht / kg]:

134.00

6. Bruttobreite [MM]:

840

7. Grobtiefe [MM]:

1090

8. Bruttohöhe [MM]:

2050

9. Bruttogewicht [kg]:

146.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.650

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

E

14. Kältemittel:

R290

15. Material:

Edelstahl

16. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

17. Min Umgebungstemperatur [° C]:

10

18. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

43

19. Geräteeigenschaften 2:

backend

20. Anzahl der GN / en:

10

21. Kammervolumen [l]:

900

22. Bruttovolumen [M3]:

1.877

23. Nettovolumen [M3]:

1.473

24. Arbeitsplatzmaterial:

SS201

25. Verstellbare FüÙe:

Ja

26. Isolationsdicke [MM]:

60

27. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

4088

28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-18

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Gefrierschrank 900 l Bäckerei

Modell

SAP -Code

00013354

29. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

-22

32. Anzahl der Gitter:

10

30. Automatisches Auftauen:

Ja

33. Klimaklasse:

4

31. Kältemittelgewicht [g]:

120.00

34. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)