

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Kühlschrank 130 l, Glastür Türen, weiß

Modell

SAP -Code

00018385



- Kammervolumen [l]: 130
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 0
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 10
- Isolationsdicke [MM]: 70
- Steuertyp: digital
- Türschloss: Ja
- Öffnung des Geräts: beidseitig
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 231

SAP -Code	00018385	Kammervolumen [l]	130
Netzbreite [MM]	595	Anzahl der inneren Teile	3
Nettentiefe [MM]	650	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	0
Nettohöhe [MM]	830	Maximale Gerätetemperatur [° C]	10
Nettogewicht / kg]	48.00	Kältemittel	R290
Power Electric [KW]	0.158	Gerätegeräusch	51,2-52,3
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Belastungskapazität [kg]	30
Energieklasse	B	Kältemittelgewicht [g]	105.00

Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Kühlschrank 130 l, Glastür Türen, weiß

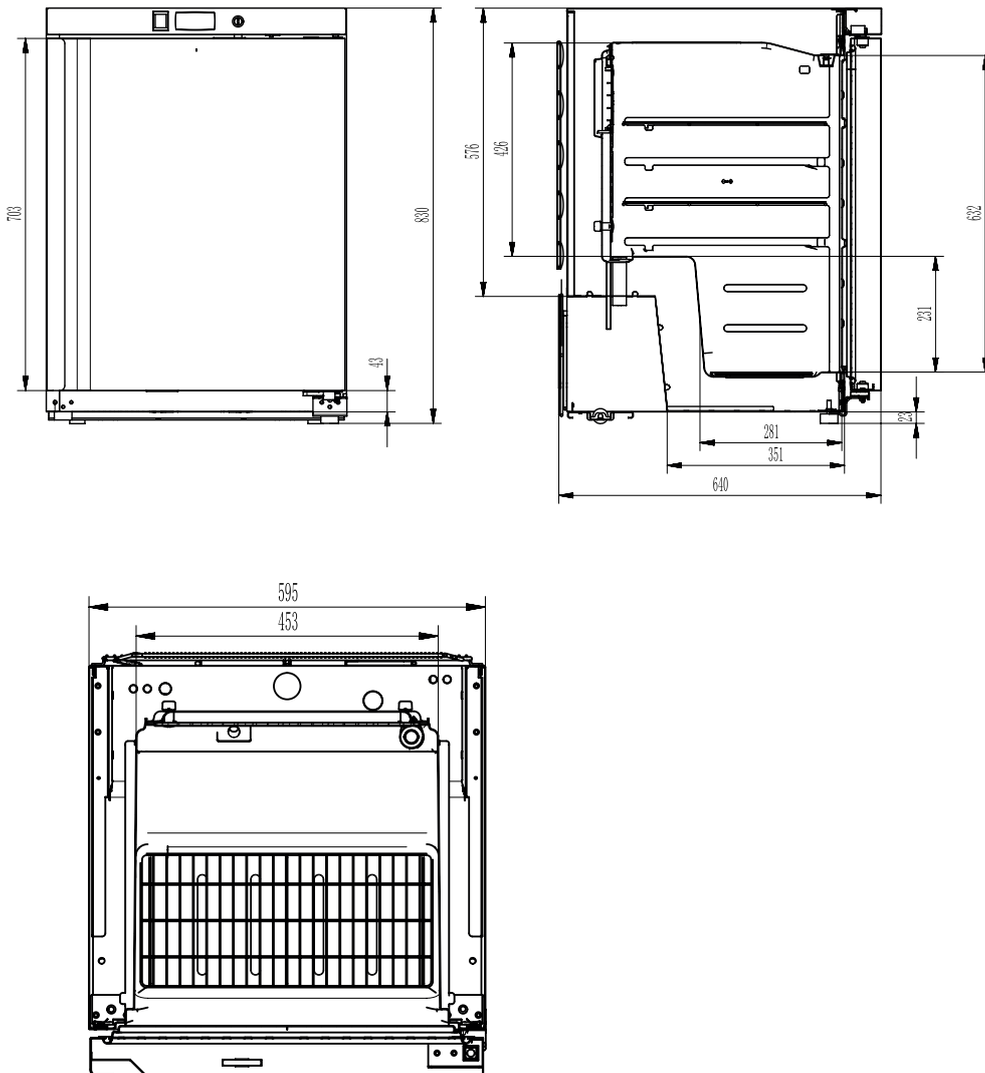
Modell

SAP -Code

00018385

Rozměry

DRR 200 G



Technisches Datenblatt



technische Parameter

Kühlschrank 130 l, Glastür Türen, weiß

Modell

SAP -Code

00018385

1. SAP -Code:

00018385

2. Netzbreite [MM]:

595

3. Nettentiefe [MM]:

650

4. Nettohöhe [MM]:

830

5. Nettogewicht / kg]:

48.00

6. Bruttobreite [MM]:

630

7. Grobtiefe [MM]:

680

8. Bruttohöhe [MM]:

950

9. Bruttogewicht [kg]:

53.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.158

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

B

14. Kältemittel:

R290

15. Kühltyp:

statisch mit Ventilator

16. Material:

Edelstahl

17. Gerätefarbe:

weiß

18. Min Umgebungstemperatur [° C]:

0

19. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

38

20. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

21. Anzahl der inneren Teile:

3

22. Kammervolumen [l]:

130

23. Arbeitsplatzmaterial:

weißes Blech

24. Verstellbare Füße:

Ja

25. Isolationsdicke [MM]:

70

26. Öffnung des Geräts:

beidseitig

27. Dichtung:

Ja

28. Anzahl der Türen:

1

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühlschrank 130 l, Glastür Türen, weiß

Modell

SAP -Code

00018385

29. Einheit:

Ja

34. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

10

30. Steuertyp:

digital

35. Thaving -Zyklus:

Ja

31. Türschloss:

Ja

36. Geräteegeusch:

51,2-52,3

32. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

231

37. Belastungskapazität [kg]:

30

33. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

0

38. Kältemittelgewicht [g]:

105.00