

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996



- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 2/1
- Kammervolumen [l]: 916
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Isolationsdicke [MM]: 90
- Steuertyp: digital
- Türschloss: Ja
- Automatisches Auftauen: Ja
- Haccp: Ja
- Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 1055

SAP -Code	00011996	Bruttovolumen [M3]	2.834
Netzbreite [MM]	1466	Nettovolumen [M3]	2.595
Nettentiefe [MM]	847	Anzahl der GN / en	48
Nettohöhe [MM]	2090	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 2/1
Nettogewicht / kg]	223.00	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-2
Power Electric [KW]	0.175	Maximale Gerätetemperatur [° C]	7
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Kältemittel	R290
Energieklasse	C	Klimaklasse	5
Kammervolumen [l]	916		

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



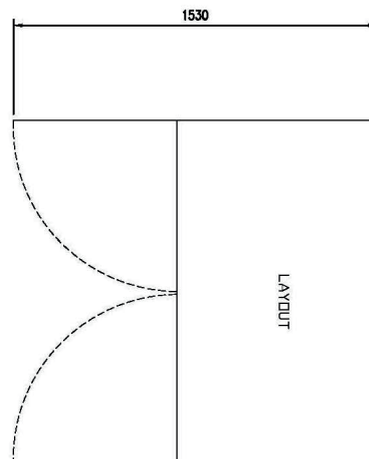
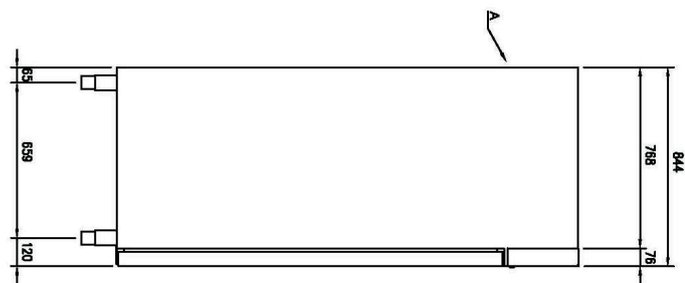
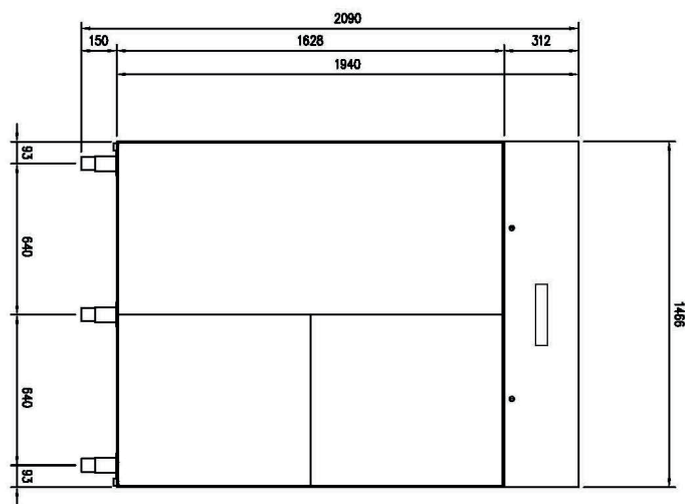
Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

A= ELECTRICAL CONNECTION





Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

1

Isolation von 90 mm

Mindestverlust
– Energie sparen

2

Gegenseitige Öffnung

Variabilität des Standorts
– größere Effizienz des Betriebs
– Bessere Ergonomie der Küche

3

Nationärin

Korrosionsbeständigkeit
– längeres Leben
– medizinische Harmlosigkeit

4

Automatisches Auftauen

Nichts muss bewacht werden
– Immer ein ordnungsgemäß funktionierendes Gerät
ohne zusätzliche Serviceanforderungen

5

Räder, Beine

Variabilität
– Benutzerkomfort

6

Hochenergieklasse

Minimaler Energieverlust
hohe Effizienz
garantiert gekühlte Lebensmittel
– Einsparmaßnahmen
– hygienische Sicherheit

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

1. SAP -Code:

00011996

2. Netzbreite [MM]:

1466

3. Nettentiefe [MM]:

847

4. Nettohöhe [MM]:

2090

5. Nettogewicht / kg]:

223.00

6. Bruttobreite [MM]:

1496

7. Grobtiefe [MM]:

873

8. Bruttohöhe [MM]:

2170

9. Bruttogewicht [kg]:

243.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.175

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energieklasse:

C

14. Kältemittel:

R290

15. Material:

AISI 304

16. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

17. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:

40

18. Geräteeigenschaften 2:

kühlend

19. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 2/1

20. Anzahl der GN / en:

48

21. Kammervolumen [l]:

916

22. Bruttovolumen [M3]:

2.834

23. Nettovolumen [M3]:

2.595

24. Verstellbare Füße:

Ja

25. Isolationsdicke [MM]:

90

26. Anzahl der Türen:

2

27. Einheit:

Ja

28. Steuertyp:

digital

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Kühlschrank 1400 l GN 2/1, Edelstahl

Modell

SAP -Code

00011996

29. Türschloss:

Ja

33. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

7

30. Haccp:

Ja

34. Automatisches Auftauen:

Ja

31. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:

1055

35. Anzahl der Gitter:

6

32. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-2

36. Klimaklasse:

5