

Technical data sheet



Product features

Freezing cabinet 550 l, GN 2/1 white

Model	SAP Code	00039832
DNF 600	A group of articles - web	Refrigeration and freezer cabinets



- Chamber volume [l]: 550
- Minimum device temperature [°C]: -10
- Maximum device temperature [°C]: -22
- Insulation thickness [mm]: 70
- Control type: Digital
- Interior lighting: No
- Door lock: Yes
- Automatic defrost: No
- Annual energy consumption [kWh]: 820

SAP Code	00039832	Gross Volume [m3]	1.229
Net Width [mm]	775	Net Volume [m3]	1.075
Net Depth [mm]	750	Minimum device temperature [°C]	-10
Net Height [mm]	1850	Maximum device temperature [°C]	-22
Net Weight [kg]	94.00	Refrigerant	R290
Power electric [kW]	0.220	Noise of device	50,4-50,6
Loading	230 V / 1N - 50 Hz	Refrigerant weight [g]	145.00
Energy class	A	Climate class	4
Chamber volume [l]	550		

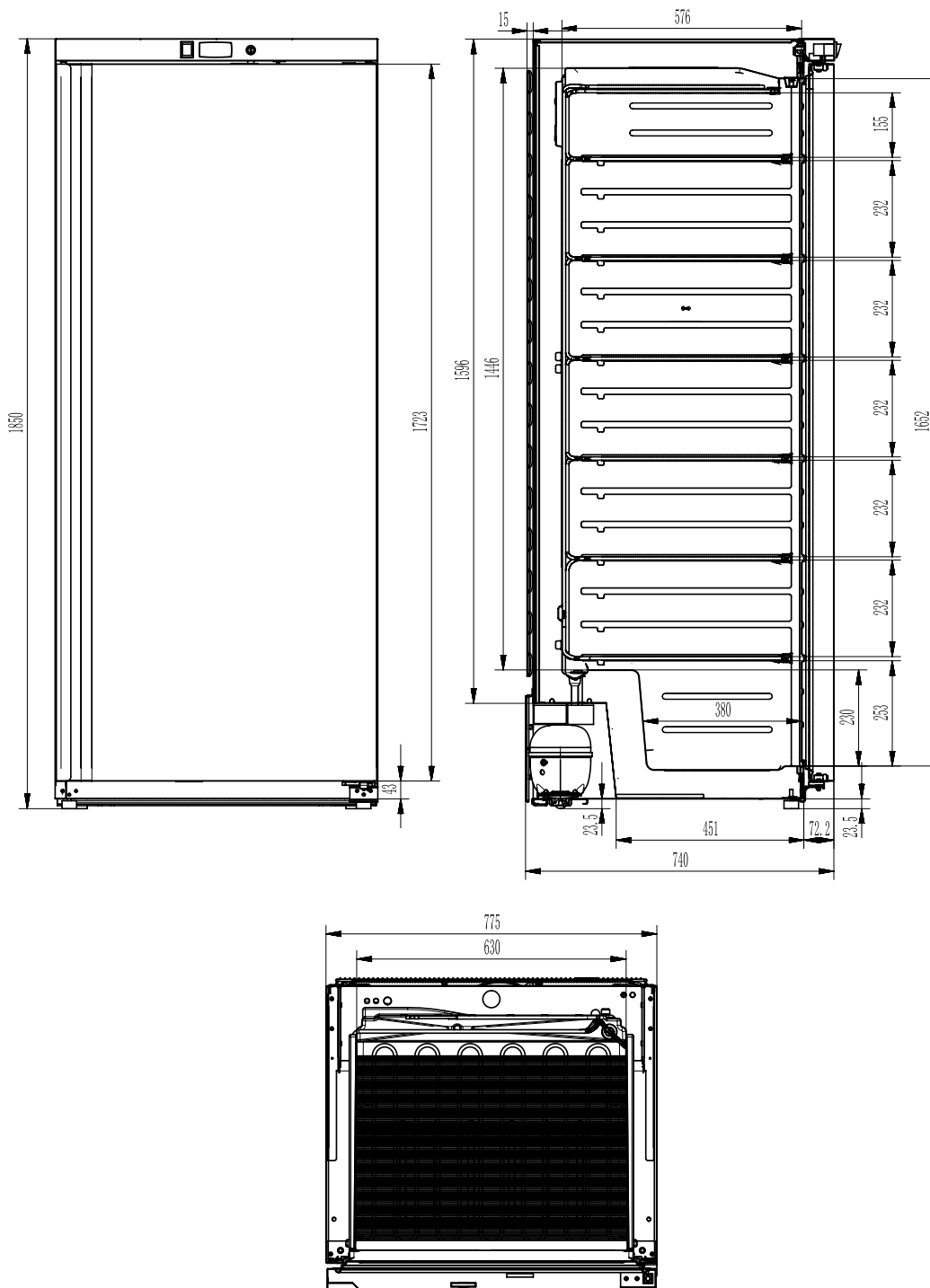
Technical data sheet



Technical drawing

Freezing cabinet 550 l, GN 2/1 white

Model	SAP Code	00039832
DNF 600	A group of articles - web	Refrigeration and freezer cabinets



Technical data sheet



Product benefits

Freezing cabinet 550 l, GN 2/1 white

Model	SAP Code	00039832
DNF 600	A group of articles - web	Refrigeration and freezer cabinets

- 1 Teplotní rozsah -10 až -22 °C**
výkonné hluboké mražení
– zajišťuje dlouhodobé uchování kvality a bezpečnost potravin
- 2 Energetická třída A**
úsporný provoz i u velkokapacitního zařízení
– nižší náklady na energie i při častém využití
- 3 Příkon 0,220 kW**
efektivní výkon odpovídající velikosti zařízení
– optimální poměr výkon / spotřeba
- 4 Nerezové provedení**
odolnost vůči korozi a náročnému provozu
– dlouhá životnost a hygienický standard
- 5 Ekologické chladivo R290**
moderní a ekologické řešení chlazení
– nižší dopad na životní prostředí a energeticky efektivnější chod [dnf 600 | PDF]
- 6 Statické chlazení**
stabilní mrazicí podmínky
– spolehlivé uchování potravin bez výkyvů teplot
- 7 Nastavitelné nožičky**
snadná instalace a vyrovnání
– stabilní a bezpečný provoz

Technical data sheet



Technical parameters

Freezing cabinet 550 l, GN 2/1 white

Model	SAP Code	00039832
DNF 600	A group of articles - web	Refrigeration and freezer cabinets

1. SAP Code:

00039832

2. Net Width [mm]:

775

3. Net Depth [mm]:

750

4. Net Height [mm]:

1850

5. Net Weight [kg]:

94.00

6. Gross Width [mm]:

810

7. Gross depth [mm]:

770

8. Gross Height [mm]:

1970

9. Gross Weight [kg]:

102.00

10. Device type:

Electric unit

11. Power electric [kW]:

0.220

12. Loading:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Energy class:

A

14. Refrigerant:

R290

15. Cooling type:

Static

16. Material:

Stainless steel

17. Exterior color of the device:

White

18. Min ambient temperature [°C]:

0

19. Max ambient temperature [°C]:

38

20. Device properties 2:

Freezing

21. Chamber volume [l]:

550

22. Gross Volume [m3]:

1.229

23. Net Volume [m3]:

1.075

24. Worktop material:

Tin-plate

25. Adjustable feet:

Yes

26. Insulation thickness [mm]:

70

27. Gasket:

Yes

28. Number of doors:

1

Technical data sheet



Technical parameters

Freezing cabinet 550 l, GN 2/1 white

Model	SAP Code	00039832
DNF 600	A group of articles - web	Refrigeration and freezer cabinets

29. Unit:

Yes

36. Automatic defrost:

No

30. Control type:

Digital

37. Defrosting cycle:

No

31. Door lock:

Yes

38. Noise of device:

50,4-50,6

32. Interior lighting:

No

39. Refrigerant weight [g]:

145.00

33. Annual energy consumption [kWh]:

820

40. Number of grids:

6

34. Minimum device temperature [°C]:

-10

41. Climate class:

4

35. Maximum device temperature [°C]:

-22

42. Cross-section of conductors CU [mm²]:

0,5