

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012041
---------------	------------------	----------



- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 6
- Anzahl der Schubladen: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

<b>SAP -Code</b>	00012041	<b>Kammervolumen [l]</b>	129
<b>Netzbreite [MM]</b>	1600	<b>Anzahl der Schubladen</b>	3
<b>Nettentiefe [MM]</b>	685	<b>Anzahl der GN / en</b>	6
<b>Nettohöhe [MM]</b>	613	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettogewicht / kg]</b>	145.00	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-2
<b>Power Electric [KW]</b>	0.130	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	7
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Kältemittel</b>	R290

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

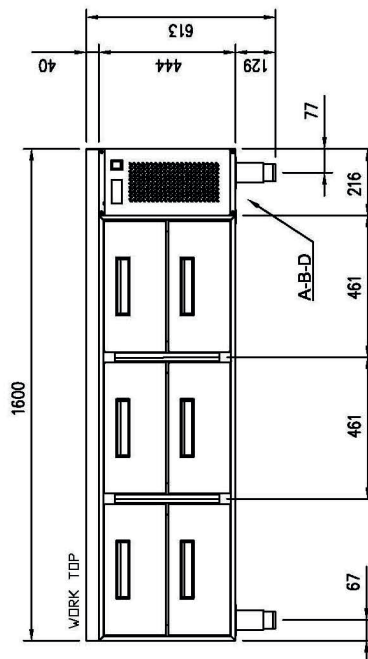
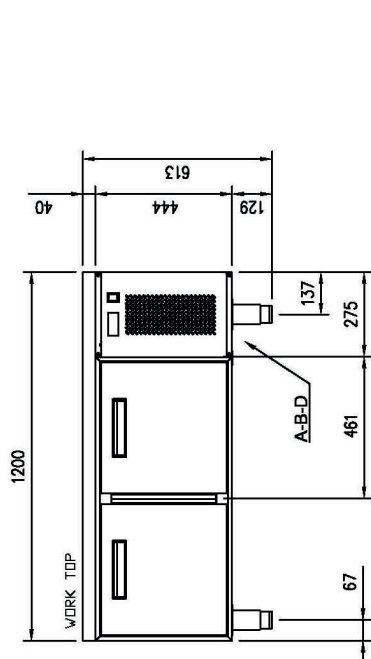
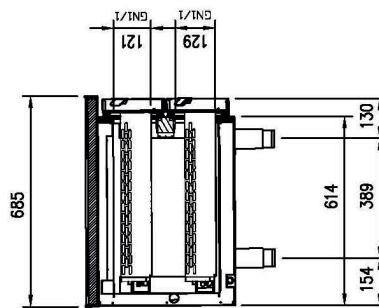
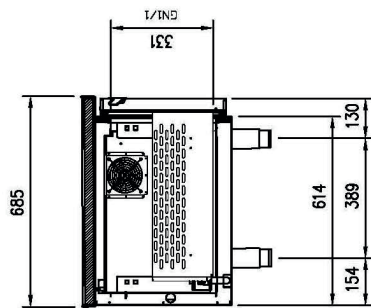


Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox

Modell

SAP -Code

00012041



A= ELECTRICAL CONNECTION  
 B= GAS CONNECTION ø8 ø10  
 D= WATER DISCHARGE ø20 (M)

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox

Modell

SAP -Code

00012041

**1. SAP -Code:**

00012041

**2. Netzbreite [MM]:**

1600

**3. Nettentiefe [MM]:**

685

**4. Nettohöhe [MM]:**

613

**5. Nettogewicht / kg]:**

145.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1620

**7. Grobtiefe [MM]:**

705

**8. Bruttohöhe [MM]:**

700

**9. Bruttogewicht [kg]:**

169.60

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

**11. Power Electric [KW]:**

0.130

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Kältemittel:**

R290

**14. Material:**

AISI 304

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**16. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:**

40

**17. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**19. Anzahl der inneren Teile:**

6

**20. Anzahl der GN / en:**

6

**21. Kammervolumen [l]:**

129

**22. Isolationsdicke [MM]:**

50

**23. Anzahl der Schubladen:**

3

**24. Einheit:**

rechts

**25. Steuertyp:**

digital

**26. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:**

1550

**27. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

-2

**28. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

7

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox

Modell

SAP -Code

00012041

## 29. Automatisches Auftauen:

Ja

## 31. Nettovolumen [M3]:

0.672

## 30. Bruttovolumen [M3]:

0.799

## 32. Querschnitt der Leiter CU [mm<sup>2</sup>]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)