

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012032
LNSF 703 1Z ZD	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische



- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

<b>SAP -Code</b>	00012032	<b>Kammervolumen [l]</b>	129
<b>Netzbreite [MM]</b>	1600	<b>Anzahl der GN / en</b>	3
<b>Nettentiefe [MM]</b>	685	<b>GN / EN -Größe im Gerät [mm]</b>	GN 1/1
<b>Nettohöhe [MM]</b>	613	<b>Mindestvorrichtungstemperatur [° C]</b>	-10
<b>Nettogewicht / kg]</b>	130.00	<b>Maximale Gerätetemperatur [° C]</b>	-24
<b>Power Electric [KW]</b>	0.353	<b>Kältemittel</b>	R290
<b>Wird geladen</b>	230 V / 1N - 50 Hz	<b>Klimaklasse</b>	5
<b>Energieklasse</b>	G		

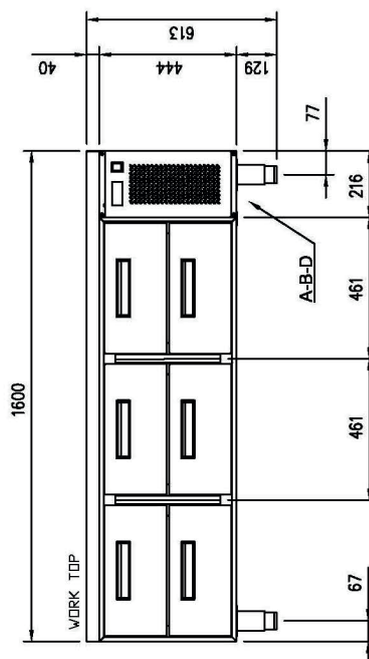
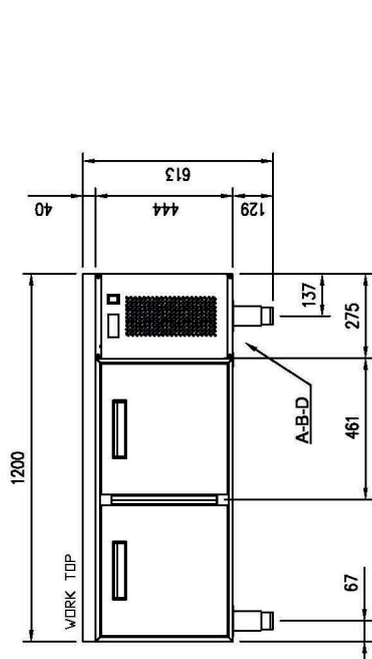
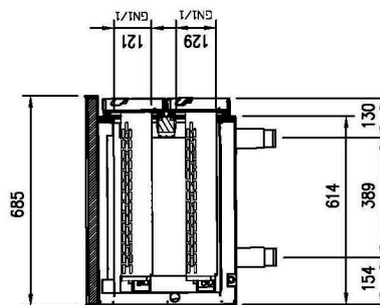
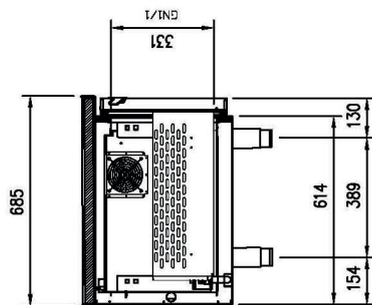
# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012032
LNSF 703 1Z ZD	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische



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

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012032
LNSF 703 1Z ZD	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische

**1. SAP -Code:**

00012032

**2. Netzbreite [MM]:**

1600

**3. Nettentiefe [MM]:**

685

**4. Nettohöhe [MM]:**

613

**5. Nettogewicht / kg:**

130.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1620

**7. Grobtiefe [MM]:**

705

**8. Bruttohöhe [MM]:**

700

**9. Bruttogewicht [kg]:**

154.10

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.353

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Energieklasse:**

G

**14. Kältemittel:**

R290

**15. Material:**

AISI 304

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

40

**17. Geräteeigenschaften 2:**

tiefkühlend

**18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:**

GN 1/1

**19. Anzahl der inneren Teile:**

3

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

3

**21. Kammervolumen [l]:**

129

**22. Isolationsdicke [MM]:**

50

**23. Einheit:**

rechts

**24. Steuertyp:**

digital

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

3560

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

-10

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

-24

**28. Automatisches Auftauen:**

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox

<b>Modell</b>	<b>SAP -Code</b>	00012032
LNSF 703 1Z ZD	<b>Eine Gruppe von Artikeln - Web</b>	Kühl- und Gefriertische

**29. Bruttovolumen [M3]:**

0.799

**31. Klimaklasse:**

5

**30. Nettovolumen [M3]:**

0.672

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

0,5