

Produktmerkmale

Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox			
Modell	SAP -Code	00012032	
LNSF 703 1Z ZD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische	



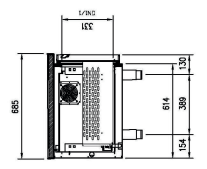
- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

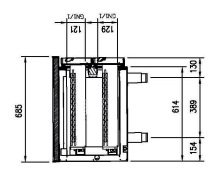
SAP -Code	00012032	Kammervolumen [l]	129
Netzbreite [MM]	1600	Anzahl der GN / en	3
Nettentiefe [MM]	685	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	613	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-10
Nettogewicht / kg]	130.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	-24
Power Electric [KW]	0.353	Kältemittel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

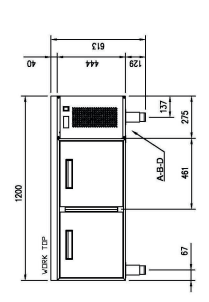


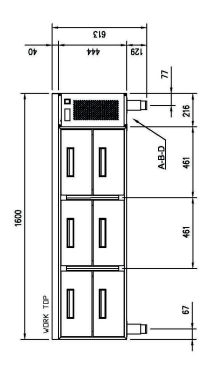
Technische Zeichnung

Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox			
Modell	SAP -Code	00012032	
LNSF 703 1Z ZD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische	









A= ELECTRICAL CONNECTION B= GAS CONNECTION Ø8 Ø10 D= WATER DISCARGE Ø20 (M)



technische Parameter

Structure congélateur électric	que GN 1/1 plaque encastr	ée 3x1 tiroirs inox
Modell	SAP -Code	00012032
LNSF 703 1Z ZD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische
1. SAP -Code: 00012032		15. Material: AISI 304
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:
3. Nettentiefe [MM]: 685		17. Geräteeigenschaften 2: tiefkühlend
4. Nettohöhe [MM]: 613		18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
5. Nettogewicht / kg]: 130.00		19. Anzahl der inneren Teile:
6. Bruttobreite [MM]: 1620		20. Anzahl der GN / en:
7. Grobtiefe [MM]: 705		21. Kammervolumen [l]: 129
8. Bruttohöhe [MM]: 700		22. Isolationsdicke [MM]: 50
 9. Bruttogewicht [kg]: 154.10 10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät 11. Power Electric [KW]: 0.353 12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz 		23. Einheit: rechts
		24. Steuertyp: digital
		25. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 3560
		26. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10
13. Energieklasse: G		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24
14. Kältemittel:		28. Automatisches Auftauen:

Ja

R290



technische Parameter

Structure congélateur électrique GN 1/1 plaque encastrée 3x1 tiroirs inox			
Modell	SAP -Code	00012032	
LNSF 703 1Z ZD	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische	
29. Bruttovolumen [M3]: 0.799		31. Klimaklasse: 5	
30. Nettovolumen [M3]: 0.672		32. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: 0,5	