

### Produktmerkmale

Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox		
Modell	SAP -Code	00012041
LNSR 703 2Z D40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische



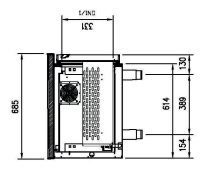
- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 6
- Anzahl der Schubladen: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches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

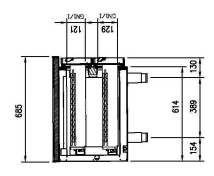
SAP -Code	00012041	Kammervolumen [l]	129
Netzbreite [MM]	1600	Anzahl der Schubladen	3
Nettentiefe [MM]	685	Anzahl der GN / en	6
Nettohöhe [MM]	613	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1
Nettogewicht / kg]	145.00	Mindestvorrichtungstem- peratur [° C]	-2
Power Electric [KW]	0.130	Maximale Gerätetem- peratur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

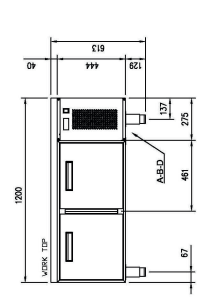


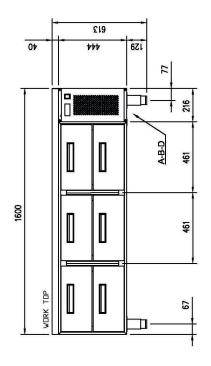
Technische Zeichnung

Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox		
Modell	SAP -Code	00012041
LNSR 703 2Z D40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische









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



technische Parameter

Sous-structure réfrigérante élect	rique GN 1/1 plaque 4	cm 3x1 tiroir inox
Modell	SAP -Code	00012041
LNSR 703 2Z D40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische
<b>1. SAP -Code:</b> 00012041		<b>15. Die Außenfarbe des Geräts:</b> Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1600		<b>16. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:</b> 40
3. Nettentiefe [MM]: 685		<b>17. Geräteeigenschaften 2:</b> kühlend
4. Nettohöhe [MM]: 613		<b>18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:</b> GN 1/1
5. Nettogewicht / kg]: 145.00		19. Anzahl der inneren Teile:
6. Bruttobreite [MM]: 1620		20. Anzahl der GN / en:
7. Grobtiefe [MM]: 705		<b>21. Kammervolumen [l]:</b> 129
8. Bruttohöhe [MM]: 700		<b>22. Isolationsdicke [MM]:</b> 50
9. Bruttogewicht [kg]: 169.60		23. Anzahl der Schubladen:
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		24. Einheit: rechts
11. Power Electric [KW]: 0.130		25. Steuertyp: digital
<b>12. Wird geladen:</b> 230 V / 1N - 50 Hz		<b>26. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]:</b> 1550
13. Kältemittel: R290		27. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:
14. Material: AISI 304		28. Maximale Gerätetemperatur [° C]:



technische Parameter

Sous-structure réfrigérante électrique GN 1/1 plaque 4 cm 3x1 tiroir inox			
Modell	SAP -Code	00012041	
LNSR 703 2Z D40	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische	
29. Automatisches Auftauen:  Ja		<b>31. Nettovolumen [M3]:</b> 0.672	
<b>30. Bruttovolumen [M3]:</b> 0.799		<b>32. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:</b> 0,5	

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com