

Produktmerkmale

Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade				
Modell	SAP -Code	00020131		
LNSF 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische		



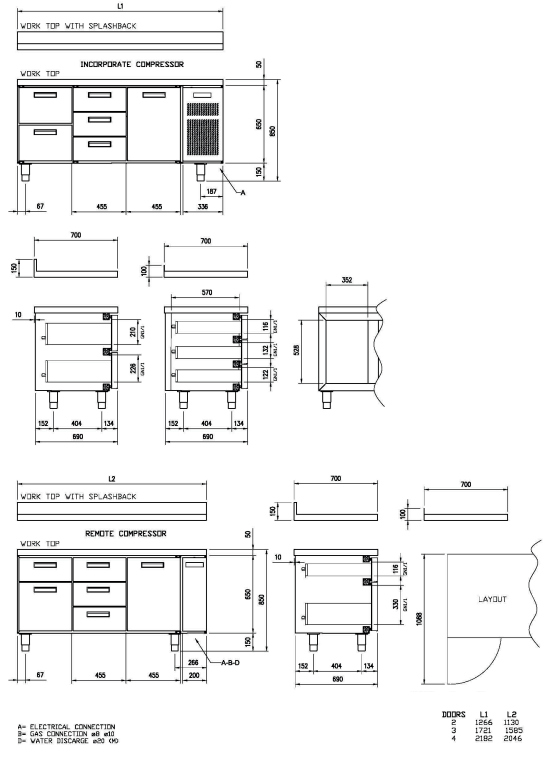
- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00020131	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]	110.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	-24
Power Electric [KW]	0.353	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade Modell SAP -Code 00020131 LNSF 703 1Z DKIT Eine Gruppe von Artikeln - Web Kühl- und Gefriertische





technische Parameter

Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade				
Modell	SAP -Code	00020131		
LNSF 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische		
1. SAP -Code: 00020131		15. Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40		
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Geräteeigenschaften 2: tiefkühlend		
3. Nettentiefe [MM]: 685		17. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1		
4. Nettohöhe [MM]: 613		18. Anzahl der inneren Teile:		
5. Nettogewicht / kg]: 110.00		19. Anzahl der GN / en:		
6. Bruttobreite [MM]: 1620		20. Kammervolumen [l]:		
7. Grobtiefe [MM]: 705		21. Isolationsdicke [MM]: 50		
8. Bruttohöhe [MM]: 700		22. Einheit: rechts		
9. Bruttogewicht [kg]: 130.00		23. Steuertyp: digital		
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 3560		
11. Power Electric [KW]: 0.353		25. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -10		
12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Maximale Gerätetemperatur [° C]: -24		
13. Kältemittel: R290		27. Automatisches Auftauen: Ja		
as Maradali		20. Postdonickom or [M2]		

28. Bruttovolumen [M3]:

0.799

14. Material:

AISI 304



technische Parameter

Gefrierunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade				
Modell	SAP -Code	00020131		
LNSF 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische		

29. Nettovolumen [M3]:

0.672

30. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5