

Produktmerkmale

Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade		
Modell	SAP -Code	00020128
LNSR 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische



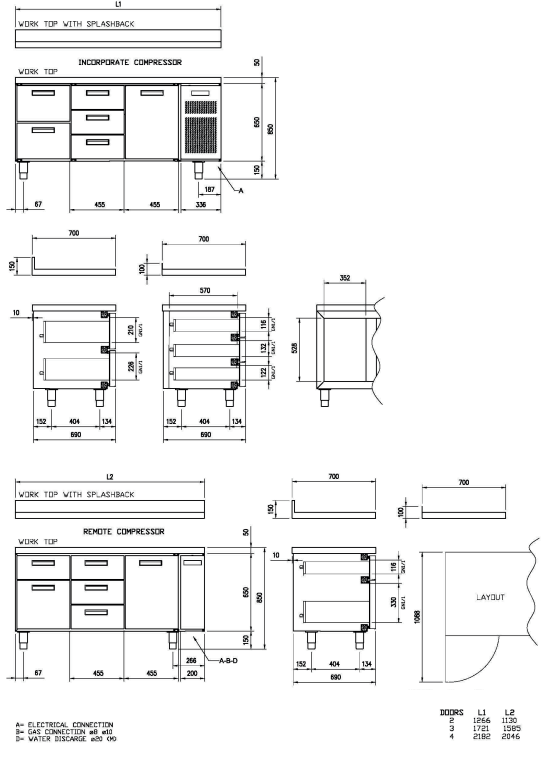
- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 3
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00020128	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]	-2
Nettogewicht / kg]	110.00	Maximale Gerätetem- peratur [° C]	7
Power Electric [KW]	0.130	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		



Technische Zeichnung

Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade		
Modell	SAP -Code	00020128
LNSR 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische





technische Parameter

Kühlunterbau elektrisch GN	1/1 Platte KIT 3x1 Schublac	de
Modell	SAP -Code	00020128
LNSR 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische
1. SAP -Code: 00020128		15. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
2. Netzbreite [MM]: 1600		16. Maximale Umgebungstemperatur [° C]:
3. Nettentiefe [MM]: 685		17. Geräteeigenschaften 2: kühlend
4. Nettohöhe [MM]: 613		18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]: GN 1/1
5. Nettogewicht / kg]: 110.00		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]: 130.00		23. Einheit: rechts
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Steuertyp: digital
11. Power Electric [KW]: 0.130		25. Jährlicher Energieverbrauch [KWH]: 1550
12. Wird geladen: 230 V / 1N - 50 Hz		26. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:
13. Kältemittel: R290		27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
14. Material:		28. Automatisches Auftauen:

Ja

AISI 304



technische Parameter

Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 3x1 Schublade		
Modell	SAP -Code	00020128
LNSR 703 1Z DKIT	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Kühl- und Gefriertische

29. Bruttovolumen [M3]:

0.799

31. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0.5

30. Nettovolumen [M3]:

0.672