

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 2x2+1 Schublade

Modell

SAP -Code

00020130



- Material: AISI 304
- GN / EN -Größe im Gerät: GN 1/1
- Anzahl der GN / en: 5
- Steuertyp: digital
- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -2
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 7
- Maximale Umgebungstemperatur [° C]: 40
- Isolationsdicke [MM]: 50
- Einheit: rechts
- Automatisches Auftauen: Ja

SAP -Code	00020130	Kammervolumen [l]	129
Netzbreite [MM]	1600	Anzahl der GN / en	5
Nettentiefe [MM]	685	GN / EN -Größe im Gerät	GN 1/1
Nettohöhe [MM]	613	Mindestvorrichtungstemperatur [° C]	-2
Nettogewicht / kg]	125.00	Maximale Gerätetemperatur [° C]	7
Power Electric [KW]	0.130	Kältemittel	R290
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz		

# Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

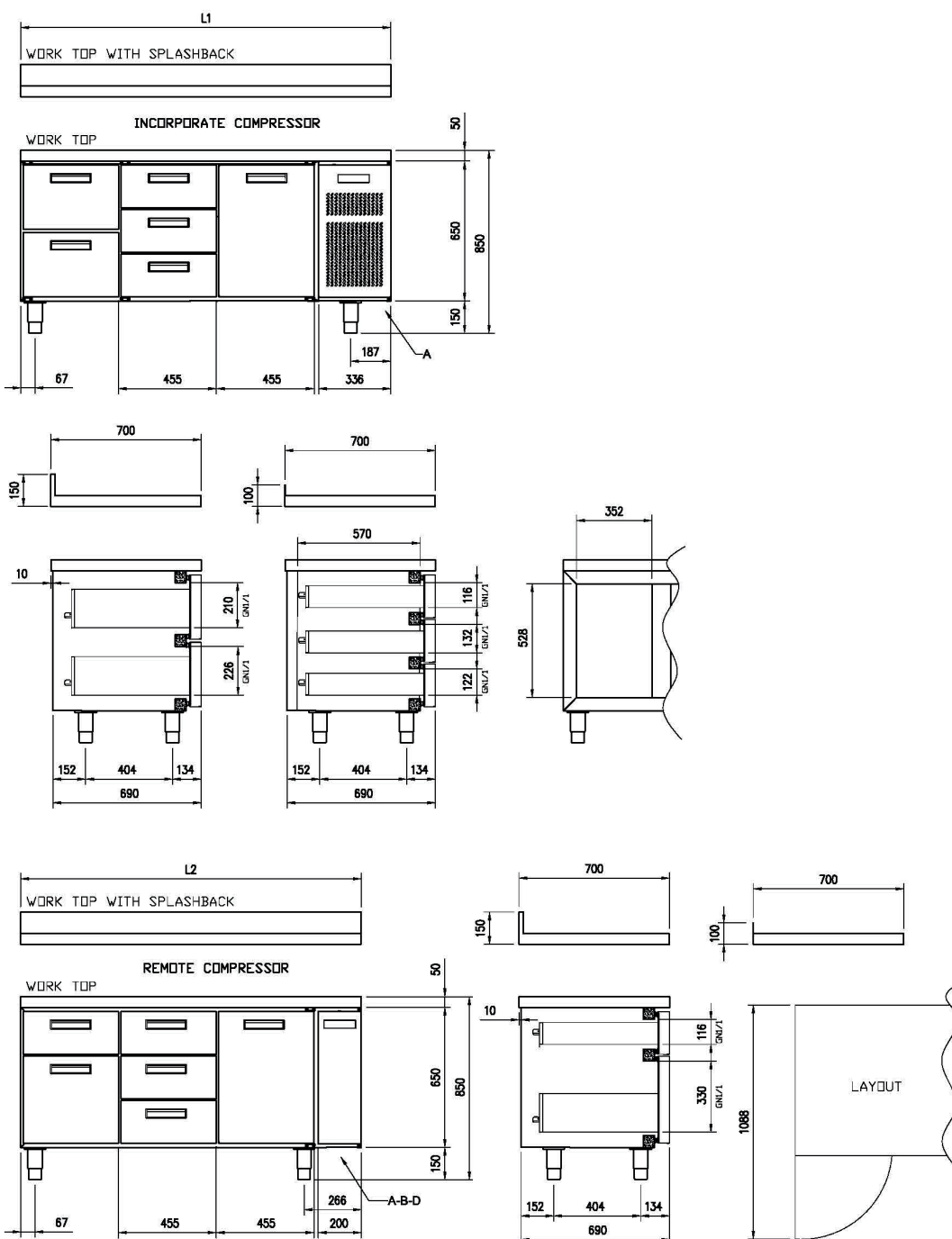


## Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 2x2+1 Schublade

Modell

SAP -Code

00020130



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

DOORS	L1	L2
2	1266	1130
3	1721	1585
4	2182	2046

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 2x2+1 Schublade

**Modell**

**SAP -Code**

00020130

**1. SAP -Code:**

00020130

**2. Netzbreite [MM]:**

1600

**3. Nettentiefe [MM]:**

685

**4. Nettohöhe [MM]:**

613

**5. Nettogewicht / kg]:**

125.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1620

**7. Grobtiefe [MM]:**

705

**8. Bruttohöhe [MM]:**

700

**9. Bruttogewicht [kg]:**

145.00

**10. Gerätetyp:**

Elektrisches Gerät

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

0.130

**12. Wird geladen:**

230 V / 1N - 50 Hz

**13. Kältemittel:**

R290

**14. Material:**

AISI 304

**15. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

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

40

**17. Geräteeigenschaften 2:**

kühlend

**18. GN / EN -Größe im Gerät:**

GN 1/1

**19. Anzahl der inneren Teile:**

5

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

5

**21. Kammervolumen [l]:**

129

**22. Isolationsdicke [MM]:**

50

**23. Einheit:**

rechts

**24. Steuertyp:**

digital

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

1550

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

-2

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

7

**28. Automatisches Auftauen:**

Ja

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



## Kühlunterbau elektrisch GN 1/1 Platte KIT 2x2+1 Schublade

**Modell**

**SAP -Code**

00020130

### 29. Bruttovolumen [M3]:

0.799

### 30. Nettovolumen [M3]:

0.672