

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 KIT dessus 3x1 tiroirs

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00020131
LNSF 703 1Z DKIT	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives



- Matériel: AISI 304
- Taille de l'appareil - GN / EN: GN 1/1
- Nombre de GN / EN: 3
- Type de contrôle: Digitale
- Température minimale de l'appareil [° C]: -10
- Température maximale de l'appareil [° C]: -24
- Température ambiante maximale [° C]: 40
- Épaisseur de l'isolation [mm]: 50
- Unité: Droite
- Dégivrage automatique: Yes

<b>Code SAP</b>	00020131	<b>Volume de chambre [L]</b>	129
<b>Largeur nette [mm]</b>	1600	<b>Nombre de GN / EN</b>	3
<b>Profondeur nette [mm]</b>	685	<b>Taille de l'appareil - GN / EN</b>	GN 1/1
<b>Hauteur nette [mm]</b>	613	<b>Température minimale de l'appareil [° C]</b>	-10
<b>Poids net [kg]</b>	110.00	<b>Température maximale de l'appareil [° C]</b>	-24
<b>Puissance électrique [kW]</b>	0.353	<b>Réfrigérant</b>	R290
<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz		

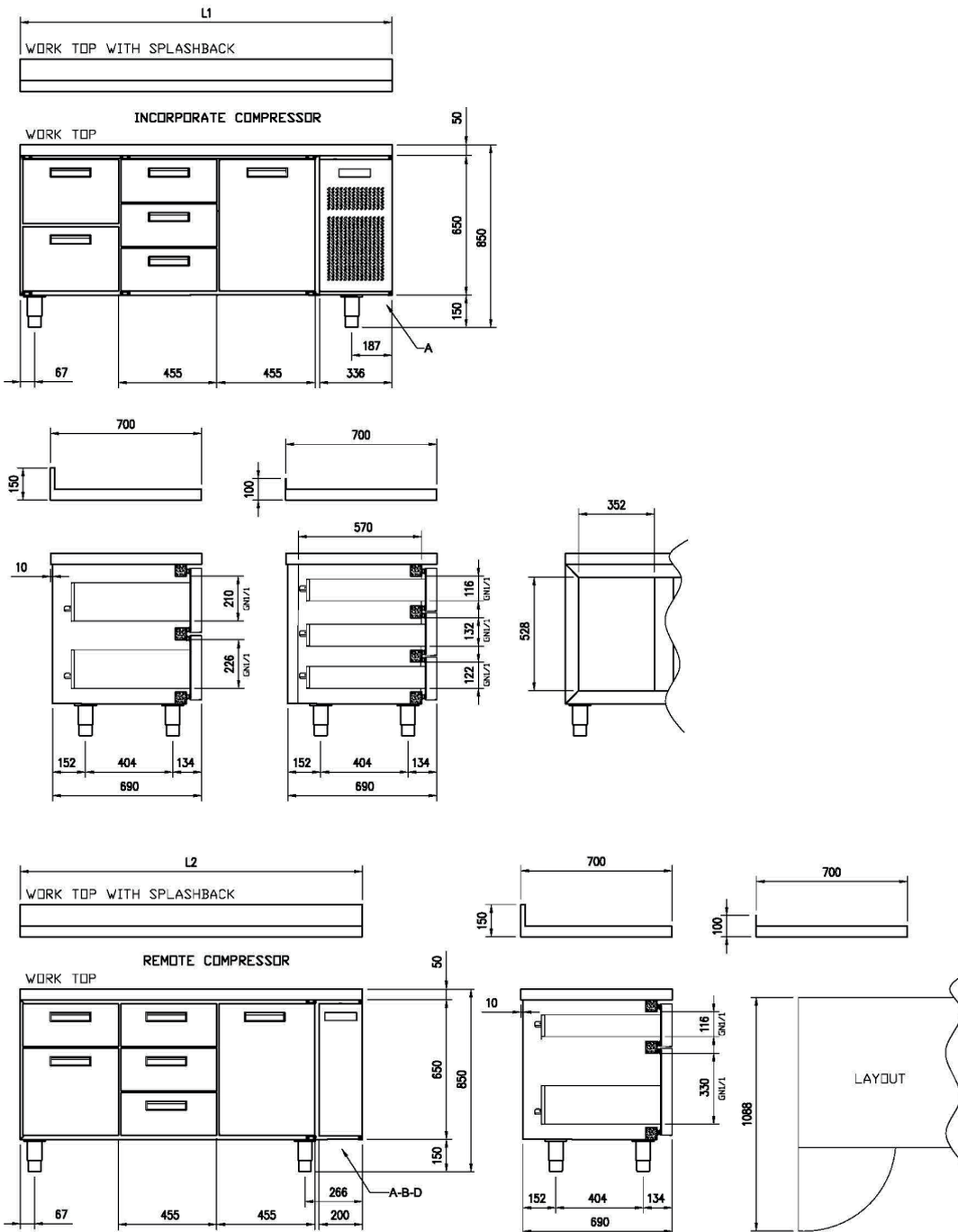
# Fiche technique

Dessin technique



## Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 KIT dessus 3x1 tiroirs

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00020131
LNSF 703 1Z DKIT	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives



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

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Soubassement électrique réfrigéré à froid négatif GN 1/1 KIT dessus 3x1 tiroirs

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00020131
LNSF 703 1Z DKIT	<b>Groupe d'articles</b>	Tables réfrigérées positives et negatives

**1. Code SAP:**

00020131

**2. Groupe d'articles:**

Tables réfrigérées positives et negatives

**3. Largeur nette [mm]:**

1600

**4. Profondeur nette [mm]:**

685

**5. Hauteur nette [mm]:**

613

**6. Poids net [kg]:**

110.00

**7. Largeur brute [mm]:**

1620

**8. Profondeur brute [mm]:**

705

**9. Hauteur brute [mm]:**

700

**10. Poids brut [kg]:**

130.00

**11. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**12. Puissance électrique [kW]:**

0.353

**13. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. Réfrigérant:**

R290

**15. Matériel:**

AISI 304

**16. Température ambiante maximale [° C]:**

40

**17. Propriétés de l'appareil 2:**

Gelés

**18. Taille de l'appareil - GN / EN:**

GN 1/1

**19. Nombre de positions des pièces internes de l'appareil:**

3

**20. Nombre de GN / EN:**

3

**21. Volume de chambre [L]:**

129

**22. Épaisseur de l'isolation [mm]:**

50

**23. Unité:**

Droite

**24. Type de contrôle:**

Digitale

**25. Consommation annuelle d'énergie:**

3560

**26. Température minimale de l'appareil [° C]:**

-10

**27. Température maximale de l'appareil [° C]:**

-24

**28. Dégivrage automatique:**

Yes