

## STATION DE PRÉPARATION

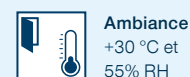
Une manipulation efficace fait du travail un plaisir : tout est à portée de main, d'une propreté hygiénique et d'une structure systématique - c'est ainsi que se présente la gamme des soubassements réfrigérés IDEAL AKE. Des finitions d'une qualité maximale et une technologie fiable garantissent une longue durée de vie de nos produits.



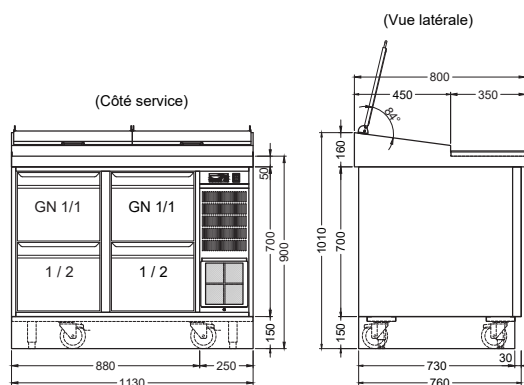
### Caractéristiques

- Refroidissement parfait des marchandises, aussi bien dans le soubassement que dans la partie supérieure, grâce à un guidage optimal de l'air
- Portes avec angle d'ouverture de 180° et tiroirs à glissières à surextension pour une manipulation optimale
- Commande innovante IDEAL pour la régulation de plusieurs postes de réfrigération
- Avantages pour le nettoyage et l'hygiène grâce au guidage de l'eau de condensation dans le fond intérieur, aux bords arrondis du fond et à la moulure hygiénique ; fils et conduites protégés par des couvercles, paniers-tiroirs arrondis, baguettes des poignées soudées latéralement
- Autres variantes disponibles : configuration d'éléments GN 1/1, GN 2/1 et Backnorm quasiment dans n'importe quel ordre ; combinaison possible avec des éléments neutres
- Facilité d'entretien et de maintenance de la construction grâce aux joints d'étanchéité des portes et aux tiroirs interchangeable sans outils, aux tiroirs à système de glissières enfichable, au carter de ventilateur amovible sur les évaporateurs, etc.
- Façades de portes et de tiroirs stables pour un toucher agréable, utilisation d'acier chrome-nickel de qualité élevée. Qualité V4A possible également en option
- Exécution hygiénique H3 possible pour les unités réfrigérées

### Plage de température



### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Article	Réf.	Dimensions (l x P x H)	Connexion	Réfrigérant
BLGE 2-709-4Z PROPAN	80091280	1130 x 760 x 900 mm	215 watts – 230V/50Hz	R290 (Propane)