

# VITRINE SWITCH



Une présentation flexible des mets chauds et froids selon le moment de la journée dans un seul appareil ? La vitrine Switch est une combinaison de cuve de réfrigération chauffante et de légère structure en verre. Elle adapte la température à l'offre souhaitée et met les marchandises en valeur de manière attrayante même en mode neutre. Qu'il s'agisse de service, de libre-service ou de plats à emporter : les possibilités d'utilisation pendant les heures d'ouverture combleront quasiment tous les désirs, surtout lorsque l'espace est limité.



Easy Change    Matériaux haut de gamme    Robuste    Éclairage à LED    Appareil Switch    Chaleur d'appoint

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

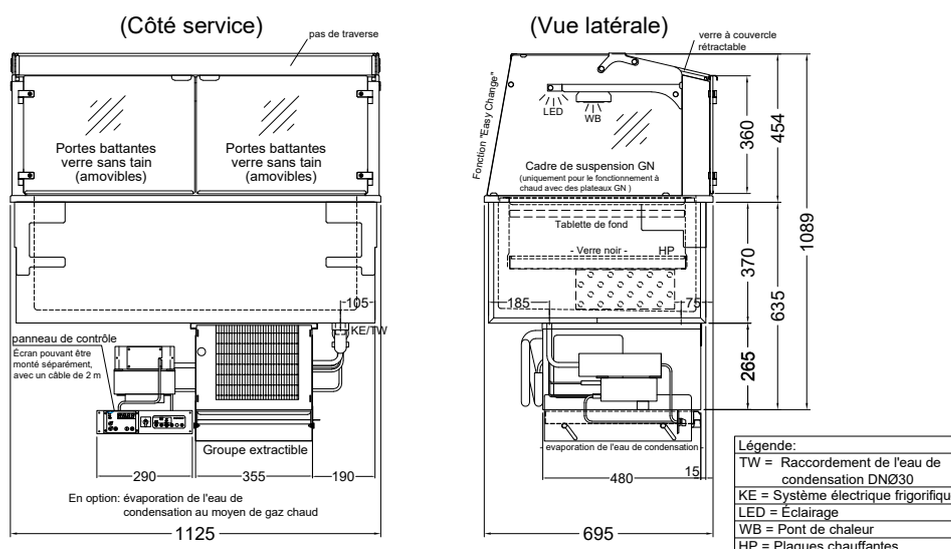
- Nettoyage simple et hygiénique grâce à l'évaporateur et à la plaque chauffante relevables
- Chaleur primaire et chaleur d'appoint à infrarouges commandées par des pictogrammes
- Éclairage supplémentaire attrayant grâce à la LED se trouvant dans la structure en verre
- Système Easy Change : passage aisé d'une vitrine de service à une vitrine de libre-service et vitre de couverture escamotable côté service pour un garnissage optimal



## ÉQUIPEMENT

- Fonds à insérer réglables en hauteur pour une présentation des plats visuellement séduisante
- Cadre de suspension pour GN dans la zone chaude
- Groupe de froid dans le compartiment machine, extractible pour la maintenance
- Surface d'exposition multifonctionnelle en verre noir pour conserver au chaud et au froid une gamme de plats flexible, et présenter le produit qui convient à toute heure de la journée
- Option : évaporation de l'eau de condensation automatique énergétiquement efficace (gaz chaud) dotée d'un système à clapets rabattants pour un nettoyage extrêmement simple du bac d'évaporation

## DIMENSIONS\*



## PLAGE DE TEMPÉRATURE

### Mode froid

Air  
+5 °C

Ambiance  
+25 °C et  
60% rel. RH

Produit  
M2: -1 °C à + 7 °C  
(pour une limite d'em-  
pilage de 100 mm)

### Mode chaud

Produit  
+65 °C

## DONNÉES TECHNIQUES

Article :	Référence	Dimensions (l x P x H)	Puissance connectée mode chaud	Connexion mode froid
Switch GS-112-45-E EC*	EU535116	1125 x 695 x 454/1089 mm	2,01 kW – 230V/50Hz	335 Watt – 230V/50Hz
Switch GS-78-45-E EC	EU535115	785 x 695 x 454/1089 mm	1,34 kW – 230V/50Hz	250 Watt – 230V/50Hz

Nous transformons les idées en produits.

Pour que les aliments restent frais plus longtemps.

IDEAL Kältetechnik GmbH  
In der Schörihub 28, 4810 Gmunden, AT  
+43 7612 660 61  
office@ideal-ake.at

AKE Ausseer Kälte- und Edelstahltechnik GmbH  
Pichl 66, 8984 Bad Mitterndorf, AT  
+43 3624 211 00  
office@ake.at