

VITRINE DE PRESENTATION 2 NIVEAUX
MEUBLE CHAUFFANT VENTILE PANORAMIQUE
REF.: 10MCV2LST.PANO

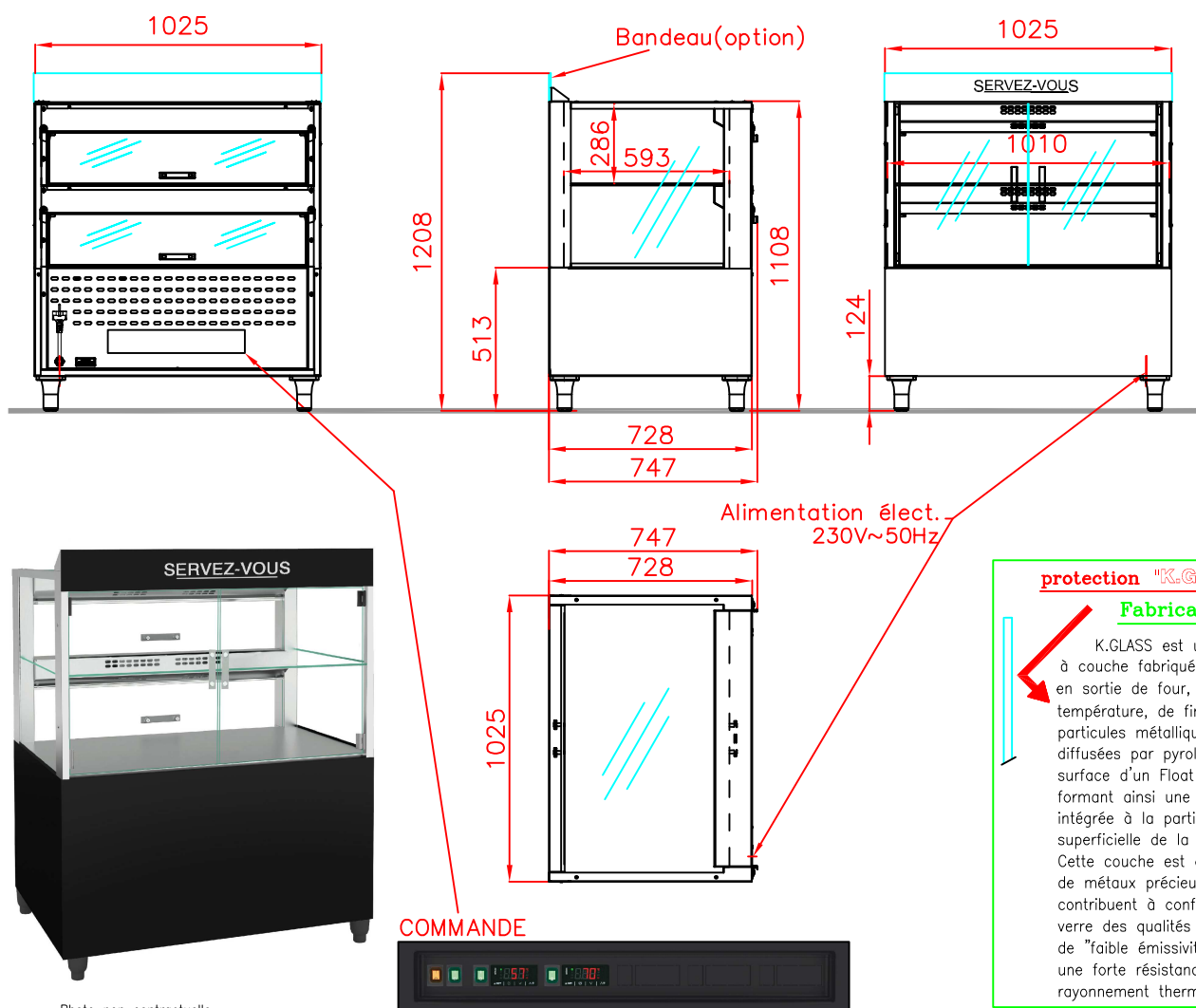


Photo non contractuelle

protection "K.GLASS"

Fabrication:

K.GLASS est un produit à couche fabriqué "on-line": en sortie de four, à haute température, de fines particules métalliques sont diffusées par pyrolyse à la surface d'un Float clair, formant ainsi une couche intégrée à la partie superficielle de la glace. Cette couche est constituée de métaux précieux qui contribuent à conférer au verre des qualités particulières de "faible émissivité", d'où une forte résistance au rayonnement thermique.

CARACTERISTIQUES

Poids: 120 Kgs

Un meuble ouvert libre service traversant à chargement par étage à l'arrière et à l'avant.

Chauffe ventilée.

Conforme aux normes et décrets en vigueur à ce jour:

- _ EN 60335-1 de mai 2003 et ses amendements
- _ EN 60335-2-36 de mai 2005 et ses amendements

Conforme aux dispositions de la directive 2014/35/UE du Parlement Européen et du conseil de l'Union Européenne

Carrosserie extérieure epoxy, verre KGLASS et inox.

2 niveaux de présentation horizontal en verre sécurit.(P:593mm x L:1010mm)x2.

Hauteur disponible entre étagères :286mm

Capacité totale de présentation:1,19m² (soit la capacité de 20/40 volailles sous coques)

Affichage digital et contrôle électronique de la température à l'arrière.

Extinction de la chauffe des étagères indépendamment par interrupteur. Eclairage vitrine par leds.

Chargement des produits par niveau à l'arrière à l'aide de trappes (en PMMA transparent) et à l'avant à l'aide de portes glaces KGLASS.

Meuble équipé de pieds réglables.

Alimentation électrique: 230 Volts 1 Phase + Neutre + Terre (~50Hz), câble de 2 m.

Puissance électrique: 2,11 KW

OPTIONS: panier, bandeau glace plate en verre sécurit ref: GLP10MCV.



Toutes les informations contenues dans ce document sont la propriété de Rotisol. Reproduction partielle ou totale interdite sans autorisation écrite préalable de la société Rotisol.