

KG8VSX

Vitrine réfrigérée -25/-15°C Luxor New Style

Compartiment d'exposition en verre trempé, sérigraphié blanc. Porte vitrée. Charnière positionnée sur à gauche. Structure inférieure en couleur blanc. Roulettes intégrées. Réfrigération statique par grilles évaporantes, résistances électriques anti-condensation, dégivrage manuel. Connection au portail APO.LINK pour la commande à distance des équipements par accessoire (Industrie 4.0)



Informations générales

| | |
|---------------------------|--|
| Nom/marque du fournisseur | SAGI |
| Série | Luxor New Style |
| Référence du modèle | KG8VSX |
| Type | vitrine réfrigérée verticale |
| Fonction | vitrine réfrigérée |
| Ligne | restauration - pastry&bakery - ice-cream |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Températures de service, °C | -25/-15 |
| Humidité relative (%) | 75% |
| Classe efficacité énergétique | D |
| Consommation d'énergie, kWh/a | 6920 |
| Mesure consommation d'énergie | EN 23953 |
| Volume brut, lt | 457 |
| Classe climatique | 4 (+30°C, 55% R.H.) |
| Réfrigérant/GWP | R290/3 |
| LWA dB(A) | 70 |
| Type de réfrigération | statique |
| Procédure de dégivrage | manuel |
| Evaporation des condensats | automatique |
| Puissance frigorifique, Watt | 1052 |
| Fréquence/tension | 230V 1N~ / 50Hz |
| Puissance, kW | 0,93 |

Vitrine réfrigérée -25/-15°C Luxor New Style

ANGELO PO GRANDI CUCINE S.p.a. con socio unico
Zona Industriale Campolungo, 79/81 - 63100 Ascoli Piceno - Italy
www.sagispa.it | info@sagispa.it

Angelo Po S.p.a. reserves the right to make product changes and cannot be held responsible for omissions and/or errors.

1/2 PRINTED 01/11/2024 01:20:13



Construction

| | |
|---------------------------|---|
| Fond intérieur | avec trou de vidange |
| Compartment d'exposition | réalisée en verre trempé, sérigraphié blanc (RAL 9010), résistances électriques anti-condensation |
| Structure inférieure | couleur blanche (RAL 9016) |
| Éclairage LED | anti-éblouissement à haute intensité, possibilité de changer le type de lumière |
| Porte | 1 porte vitrée |
| Sens d'ouverture standard | charnières à gauche / pas-réversible sur place |
| Poignée | poignée invisible intégrée à la porte |
| Structure intérieure | crémaillères en acier inox AISI 304 |
| Évaporateur | statique par grilles évaporantes (n.5) |
| Easymaintenance | accessibilité à tous les organes fonctionnels et de contrôle |
| Micro-contact de sécurité | oui, avec arrêt du moteur-ventilateur lors de l'ouverture de la porte |
| Pieds | n. 4 roulettes intégrés dans la structure inférieure |

Commande et fonctions

| | |
|-----------------------------|--|
| Commande | carte électronique avec gestion des alarmes HACCP avec port de communication |
| Connectivité | avec accessoire APOLINK pour le contrôle à distance - Industrie 4.0 |
| Affichage de la température | digital avec digit blue |
| Panne: signal avertisseur | optique et acoustique |
| Fonctions/programs | capteur de proximité PIR Sense modifie l'intensité lumineuse dès que des personnes s'en approchent |

Dotation standard

| | |
|----------------------------|---|
| Etagère (n.) | 5 grilles évaporantes + 1 étagère de support |
| Dimensions des étagère, cm | 65x46 (grilles évaporantes) + 65x42 (étagère) |

Dimensions et poids

| | |
|-------------------------|---------------|
| Emballage (LxPxH) - cm | 89x76x202 |
| Dimensions (LxPxH) - cm | 80,5x64,5x184 |
| Poids brut (kg) | 253 |
| Poids net (kg) | 228 |

Notes

| | |
|-------|--|
| Notes | - installation autorisée à une altitude max de 800 m. au-dessus de la mer *3000K-4000K-5000K-6000K |
|-------|--|