

KP8E

Vitrine réfrigérée +2/+10°C Luxor New Style

Compartiment d'exposition en verre trempé, sérigraphié sablé. Porte vitrée, poignée intégrée invisible. Éclairage avec barres à led à haute luminosité, anti-éblouissement. Structure inférieure en couleur sablé. Réfrigération ventilée, évaporateur positionné dans la partie inférieure de la structure. Connexion 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	KP8E
Type	vitrine réfrigérée verticale
Fonction	vitrine réfrigérée
Ligne	restauration - pastry&bakery - ice-cream

Caractéristiques techniques

Températures de service, °C	+2/+10
Humidité relative (%)	70
Classe efficacité énergétique	C
Consommation d'énergie, kWh/a	2116
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)	65
Type de réfrigération	dynamique
Procédure de dégivrage	automatique à air
Évaporation des condensats	automatique
Puissance frigorifique -10°C W	851
Fréquence/tension	230V 1N~ / 50Hz
Puissance, kW	0,55

Vitrine réfrigérée +2/+10°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 01/05/2024 17:42:39



Construction

Compartiment d'exposition	en verre trempé, sérigraphié Tasilaq sablé (cuivre/copper), résistances électriques anti-condensation
Structure inférieure	couleur Tasilaq sablé (cuivre/copper)
Éclairage LED	anti-éblouissement à haute intensité, possibilité de changer le type de lumière
Porte	1 porte vitrée
Sens d'ouverture standard	charnières à droite / pas-réversible sur place (contacter le fabricant pour ouverture inversée)
Poignée	poignée invisible intégrée à la porte
Structure intérieure	crémaillères en acier inox AISI 304
Évaporateur	positionné dans la partie inférieure de la structure
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/programms	capteur de proximité PIR Sense modifie l'intensité lumineuse dès que des personnes s'en approchent

Dotation standard

Etagère (n.)	5
Dimensions des etagère, cm	70x47
Capacité de etagère, kg	12

Dimensions et poids

Emballage (LxPxH) - cm	89x76x202
Dimensions (LxPxH) - cm	80,5x64,5x184
Poids brut (kg)	247
Poids net (kg)	222

Notes

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