

KG6V



Vetrina refrigerata -25/-15°C Luxor New Style Slim

Vano espositivo in vetro temprato serigrafato colore bianco. Porta in vetro con maniglia invisibile a tutt'altezza. Struttura inferiore colore bianco. Refrigerazione statica con evaporatore statico a griglia, resistenze elettriche anticondensa, sbrinamento manuale. Connessione al portale APO.LINK per il controllo da remoto dell'attrezzatura, tramite accessorio dedicato (Industria 4.0)



Informazioni generali

Nome o marchio del fornitore	SAGI
Gamma	Luxor New Style
Modello del fornitore	KG6V
Categoria	vetrina refrigerata verticale
Tipo	espositore refrigerato
Linea	ristorazione - pastry&bakery - ice-cream

Dati tecnici

Temperatura di esercizio (°C)	-25/-15
Umidità relativa (%)	75%
Classe efficienza energetica	C
Consumo energetico/anno, kWh/a	5868
Misurazione consumo energetico	EN 23953
Volume lordo (lt)	324
Classe climatica	4 (+30°C, 55% R.H.)
Refrigerante/GWP	R290/3
LwA dB(A)	70
Refrigerazione	statica
Sbrinamento	manuale a fermata
Evaporazione della condensa	automatica
Potenza frigorifera a -23,3°C W	931
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,88

Vetrina refrigerata -25/-15°C Luxor New Style Slim



Caratteristiche costruttive

Fondo interno	con foro di scarico condensa
Vano espositivo	in vetro camera temprato, serigrafato di colore bianco (RAL 9010), resistenze elettr. anticondensa
Struttura inferiore	colore bianco (RAL 9010)
Illuminazione a LED	ad alta intensità luminosa anti abbagliamento, possibilità di cambiare la tipologia di luce*
Porta	1 porta a vetro
Incernieramento porta	a destra / non reversibile in utenza (contattare il costruttore per porta sinistra)
Maniglia	"Invisibile" integrata all'anta a tutta lunghezza
Struttura interna	cremagliera in acciaio inox AISI 304
Evaporatore	statico a griglia (nr 5)
Easymaintenance	accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo
Micro porta	si - con arresto motoventilatore interno
Piedi	nr 4 ruote e piedini integrati alla struttura

Comandi e funzioni

Tipo di comando	scheda comandi elettronica, con porta di comunicazione e segnalazione degli allarmi HACCP
Display	digitale con digit blue
Allarme	ottico ed acustico
Funzioni/programmi	sensore di prossimità PIR Sense, cambia l'intensità luminosa con l'avvicinarsi del pubblico

Dotazione standard

Ripiani (nr)	5 griglie evaporanti + 1 ripiano di appoggio
Dimensioni ripiano (cm)	45x46 (griglia) + 45x42 (ripiano)

Dimensione e pesi

Dimensioni con imballo (LxPxH), cm	74x76x202
Dimensioni (LxPxH), cm	60x64,5x184
Peso lordo (kg)	224
Peso netto (kg)	204

Note

Note	- installazione consentita fino agli 800 m. rispetto al livello del mare *3000K-4000K-5000K-6000K
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------