

# KG8E



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

Vano espositivo in vetro temprato serigrafato colore sablè. Porta in vetro con maniglia invisibile a tutt'altezza. Struttura inferiore colore sablè. 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	KG8E
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	D
Consumo energetico/anno, kWh/a	6920
Misurazione consumo energetico	EN 23953
Volume lordo (lt)	457
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	1052
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,93

Vetrina refrigerata -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](http://www.sagispa.it) | [info@sagispa.it](mailto: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 09/05/2024 02:05:16



## Caratteristiche costruttive

Fondo interno	con foro di scarico condensa
Vano espositivo	in vetro camera temprato, serigrafato di colore Tasilaq sablè (rame), resistenze elettr. anticondensa
Struttura inferiore	colore Tasilaq sablè (rame/copper)
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
Connettività	con accessorio APOLINK per controllo da remoto - Industria 4.0
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)	65x46 (griglia) + 65x42 (ripiano)

## Dimesione e pesi

Dimensioni con imballo (LxPxH), cm	89x76x202
Dimensioni (LxPxH), cm	80,5x64,5x184
Peso lordo (kg)	253
Peso netto (kg)	228

## Note

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