

# KD8G



## Vetrina refrigerata -22/+5°C Luxor Classic

Vano espositore completamente in vetro camera temprato con esterno serigrafato. Porta in vetro con maniglia invisibile a tutt'altezza. Illuminazione a led. Struttura inferiore in acciaio speciale antimpronta. Ruote integrate. Scheda elettronica con allarmi HACCP. Refrigerazione ventilata con evaporatore sul cielo del vano, resistenze elettriche anticondensa, sbrinamento automatico a gas caldo.



### Informazioni generali

Nome o marchio del fornitore	SAGI
Gamma	Luxor Classic
Modello del fornitore	KD8G
Categoria	vetrina refrigerata verticale
Tipo	espositore refrigerato
Linea	ristorazione - pastry&bakery - ice-cream

### Dati tecnici

Temperatura di esercizio (°C)	-22/+5
Umidità relativa (%)	65÷40%
Classe efficienza energetica	C
Consumo energetico/anno, kWh/a	6555
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	ventilata
Sbrinamento	automatico a gas caldo
Evaporazione della condensa	automatica
Potenza frigorifera a-23,3°C W	1052
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	1,74

Vetrina refrigerata -22/+5°C Luxor Classic

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 17/05/2024 02:54:28



## Caratteristiche costruttive

Vano espositivo	completamente in vetro camera temprato, serigrafato di colore grigio, resistenze elettr. anticondensa
Struttura inferiore	acciaio speciale anti-impronta di colore grigio
Illuminazione a LED	barre led ad alta intensità luminosa anti abbagliamento, frontale sul retro della porta
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	fissato al cielo del vano espositore con struttura in acciaio inox AISI 304
Easymaintenance	accessibilità a tutti gli organi funzionali e di controllo - sistema clip clap
Micro porta	si - con arresto motoventilatore interno
Piedi	nr 4 ruote e piedini integrati alla struttura

## Comandi e funzioni

Tipo di comando	scheda elettronica
Display	digitale
Allarme	ottico ed acustico
Funzioni/programmi	possibilità di blocco tasti

## Dotazione standard

Ripiani (nr)	5
Dimensioni ripiano (cm)	70x47
Carico max per ripiano (kg)	12 (disponibile accessorio KSR25KGP: kit supporto ripiani in vetro per sostegno fino a 25 kg)

## Dimensione e pesi

Dimensioni con imballo (LxPxH), cm	89x76x202
Dimensioni (LxPxH), cm	80,5x64,5x184
Peso lordo (kg)	256
Peso netto (kg)	232

## Note

Note	installazione consentita fino agli 800 m. rispetto al livello del mare (contattare il costruttore)
------	--