

KP8G



Vetrina refrigerata +2/+10°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 nascoste dalla struttura. Scheda elettronica con allarmi HACCP. Refrigerazione ventilata, con evaporatore nella parte inferiore della struttura. Sbrinamento automatico ad aria.



Informazioni generali

Nome o marchio del fornitore	SAGI
Gamma	Luxor Classic
Modello del fornitore	KP8G
Categoria	vetrina refrigerata verticale
Tipo	espositore refrigerato
Linea	ristorazione - pastry&bakery - ice-cream

Dati tecnici

Temperatura di esercizio (°C)	+2/+10
Umidità relativa (%)	70
Classe efficienza energetica	C
Consumo energetico/anno, kWh/a	2290
Misurazione consumo energetico	EN 23953
Volume lordo (lt)	457
Classe climatica	4 (+30°C, 55% R.H.)
Refrigerante/GWP	R290/3
LwA dB(A)	65
Refrigerazione	ventilata
Sbrinamento	automatico ad aria
Evaporazione della condensa	automatica
Potenza frigorifera a -10°C W	851
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,52

Vetrina refrigerata +2/+10°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 | 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 06/05/2024 16:36:31



Caratteristiche costruttive

Vano espositivo	completamente in vetro camera temprato, serigrafato di colore grigio
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	posizionato nella parte inferiore della struttura
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)	236
Peso netto (kg)	211

Note

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