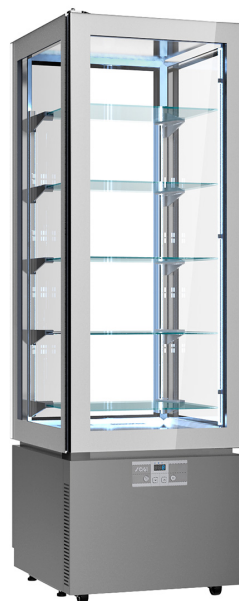


# KP6GSX



## Vetrina refrigerata +2/+10°C Luxor Classic Slim

Vano espositore completamente in vetro camera temprato con esterno serigrafato. Porta in vetro con maniglia invisibile a tutt'altezza. Cerniera posizionata sul lato sinistro. Illuminazione a led. Struttura inferiore in acciaio speciale antimpronta. Ruote integrate nascoste dalla struttura. Scheda elettronica con allarmi HACCP. Refrigerazione ventilata. Sbrinamento automatico ad aria.



### Informazioni generali

Nome o marchio del fornitore	SAGI
Gamma	Luxor Classic Slim
Modello del fornitore	KP6GSX
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	B
Consumo energetico/anno, kWh/a	1840
Misurazione consumo energetico	EN 23953
Volume lordo (lt)	324
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	632
Frequenza/tensione	230V 1N~ / 50Hz
Potenza elettrica (kW)	0,36

Vetrina refrigerata +2/+10°C Luxor Classic Slim

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 17/04/2024 16:05:44



## 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 sinistra / non reversibile in utenza
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)	49x47
Carico max per ripiano (kg)	12 (disponibile accessorio KSR25KGP: kit supporto ripiani in vetro per sostegno fino a 25 kg)

## Dimesione e pesi

Dimensioni con imballo (LxPxH), cm	74x76x202
Dimensioni (LxPxH), cm	60x64,5x184
Peso lordo (kg)	191
Peso netto (kg)	171

## Note

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