

# KP6GSX



## Vitrina refrigerada +2/+10°C Luxor Classic Slim

Vano expositor completamente de cristal templado con exterior serigrafado. Puerta de cristal con manilla invisible de toda altura. Bisagra colocada en el lado izquierdo. Iluminación por led. Estructura inferior de acero especial antihuella. Ruedas integradas ocultas en la estructura. Tarjeta electrónica con alarmas HACCP. Refrigeración ventilada. Descongelación automática por aire



### Información general

Nombre/marca del proveedor	SAGI
Serie	Luxor Classic Slim
Modelo del proveedor	KP6GSX
Categoría	vitrina verticale refrigerada
Especie	expositor refrigerado
Línea	restauración - pastry&bakery - ice-cream

### Características técnicas

Temperaturas de servicio, °C	+2/+10
Humedad relativa (%)	70
Clase eficiencia energética	B
Consumo energético/año, kWh/a	1840
Medición consumo energético	EN 23953
Capacidad bruta, lt	324
Clase climática	4 (+30°C, 55% R.H.)
Refrigerante/GWP	R290/3
LWA dB(A)	65
Sistema de refrigeración	dinámico
Procedimiento de desescarche	automática por aire
Evaporación de la condensación	automático
Potencia frigorífica -10°C W	632
Frecuencia/tensión	230V 1N~ / 50Hz
Potencia eléctrica, kW	0,36

Vitrina refrigerada +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 14/05/2024 10:10:34



## Construcción

Vano expositor	enteramente de cristal templado serigrafiado de color gris
Estructura inferior	acero especial antihuella de color gris
Iluminación LED	barras LED antideslumbramiento de gran intensidad, frontal en la parte posterior de la puerta
Puerta	1 puerta en cristal
Bisagra standard	a la izquierda / no reversible
Manilla	"invisible" integrada de toda altura
Estructura interna	cremalleras en acero inox AISI 304
Evaporador	situado en la parte inferior de la estructura
Easymaintenance	accesibilidad a todos los órganos de funcionamiento y de control - sistema clip clap
Microinterruptor magnético	sí, para la interrupción del motoventilador interior
Pies	nr 4 ruedas y pies integrados en la estructura

## Control y funciones

Control	tarjeta de mandos electrónica
Display	digital
Anomalia: señal de aviso	óptica y sonora
Fonctions/programas	posibilidad de bloqueo de teclado

## Equipamiento de serie

Repisa (n.)	5
Dimensiones de repisa, cm	49x47
Carga para repisa, kg	12 (accessorio KSRV25KG disponible: juego de sostén delantero para estantes, a soportar hasta 25 kg)

## Dimensiones y peso

Embalaje (AxPxAl), cm	74x76x202
Dimensiones (AxPxAl), cm	60x64,5x184
Peso bruto (kg)	191
Peso neto (kg)	171

## Notas

Notas	Instalación autorizada hasta una altura máxima 800m. sobre el nivel del mar (contacto el fabricante)
-------	--