

KP8G



Vitrina refrigerada +2/+10°C Luxor Classic

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



Información general

Nombre/marca del proveedor	SAGI
Serie	Luxor Classic
Modelo del proveedor	KP8G
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	C
Consumo energético/año, kWh/a	2290
Medición consumo energético	EN 23953
Capacidad bruta, lt	457
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	851
Frecuencia/tensión	230V 1N~ / 50Hz
Potencia eléctrica, kW	0,52

Vitrina refrigerada +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 20/05/2024 04:26:38



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 derecha / no reversible (contacto el fabricante para apertura inversa)
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
Anomalía: señal de aviso	óptica y sonora
Fonctions/programas	posibilidad de bloqueo de teclado

Equipamiento de serie

Repisa (n.)	5
Dimensiones de repisa, cm	70x47
Carga para repisa, kg	12 (accessorio KSRV25KG disponible: juego de sostén delantero para estantes, a soportar hasta 25 kg)

Dimensiones y peso

Embalaje (AxPxA), cm	89x76x202
Dimensiones (AxPxA), cm	80,5x64,5x184
Peso bruto (kg)	236
Peso neto (kg)	211

Notas

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