

# KD8E



## Vitrina refrigerada -22/+5°C Luxor New Style

Vano expositor de cristal templado con exterior serigrafado sablè. Puerta de cristal, manilla invisible de toda altura. Estructura inferior color sablè. Tarjeta electrónica con alarmas HACCP y puerto de comunicación. Refrigeración ventilada. Resistencias eléctricas anticondensación. Descongelación automática por gas caliente. Conexión al portal APO.LINK para el control remoto del equipo (Industria 4.0)



### Información general

Nombre/marca del proveedor	SAGI
Serie	Luxor New Style
Modelo del proveedor	KD8E
Categoría	vitrina verticale refrigerada
Especie	expositor refrigerado
Línea	restauración - pastry&bakery - ice-cream

### Características técnicas

Temperaturas de servicio, °C	-22/+5
Humedad relativa (%)	65÷40%
Clase eficiencia energética	C
Consumo energético/año, kWh/a	6680
Medición consumo energético	EN 23953
Capacidad bruta, lt	457
Clase climática	4 (+30°C, 55% R.H.)
Refrigerante/GWP	R290/3
LWA dB(A)	70
Sistema de refrigeración	dinámico
Procedimiento de desescarche	automática por gas caliente
Evaporación de la condensación	automático
Potencia frigorífica -23,3°C W	1052
Frecuencia/tensión	230V 1N~ / 50Hz
Potencia eléctrica, kW	1,79

Vitrina refrigerada -22/+5°C Luxor New Style

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 18/06/2024 04:11:28



## Construcción

Vano expositor	de cristal templado serigrafiado de color Tasilaq sablè, resistencias eléctricas anticondensación
Estructura inferior	color Tasilaq sablè (cobre)
Iluminación LED	antideslumbramiento de gran intensidad, posible cambiar el tipo de luz
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	ijado al cielo del vano espositor en estructura de acero inox AISI 304
Easymaintenance	accesibilidad a todos los órganos de funcionamiento y de control
Microinterruptor magnético	sí, para la interrupción del motoventilador interior
Pies	nr 4 ruedas y pies integrados en la estructura

## Control y funciones

Control	tarjeta electrónica con alarmas HACCP y puerto de comunicación
Conectividad	con accesorio APOLINK para control a distancia; Industria 4.0
Display	digital con digit blue
Anomalía: señal de aviso	óptica y sonora
Fonctions/programas	Sensor de proximidad PIR Sense, la vitrina modifica la intensidad lumínica cuando detecta la presenc

## Equipamiento de serie

Repisa (n.)	5
Dimensiones de repisa, cm	70x47
Carga para repisa, kg	12

## Dimensiones y peso

Embalaje (AxPxX), cm	89x76x202
Dimensiones (AxPxX), cm	80,5x64,5x184
Peso bruto (kg)	267
Peso neto (kg)	243

## Notas

Notas	instalación autorizada hasta una altura máxima 800m. sobre el nivel del mar *3000K-4000K-5000K-6000K
-------	--