

VITRINA VERTICAL +2 ÷ +10°C COLOR BLANCO

Vitrina vertical refrigerada. Compartimiento expositor de doble cristal templado con parte exterior serigrafiada. Color: blanco. Iluminación a través de barras LED de alto brillo. Nr. 5 estantes de vidrio templado, soporte repisas sobre cremallera de acero inox AISI 304. Refrigeración ventilada con evaporador colocado en la parte inferior de la estructura, descongelación automática por aire. Panel de mandos con tarjeta electrónica, teclas capacitivas, alarmas HACCP. Conexión al portal APO.LINK para el control remoto del equipo (Industria 4.0).



Capacidad bruta, lt	457	Clase climática	4 (+30°C, 55% R.H.)
Clase eficiencia energética	C	Consumo energético/año, kWh/a	2116
Medición consumo energético	EN 23953	Potencia frigorífica -10°C W	851
Temperaturas de servicio, °C	+2/+10		

Características funcionales

- Temperatura de funcionamiento: +2°C ÷ +10°C.
- Humedad relativa: 70%.
- Grupo motor con fluido refrigerante R290.
- El panel de mandos dotado de tarjeta electrónica con botones capacitivos y puerto de comunicación está oculto detrás de la estructura inferior, que solo deja visible la pantalla donde se muestra el funcionamiento correcto del expositor. Proporciona un control preciso de los parámetros de funcionamiento, además de indicar las alarmas de HACCP.
- Descongelamiento automático por aire.
- Evaporación automática de la condensación.
- Conexión al portal APO.LINK para el control remoto del equipo (Industria 4.0).

Características constructivas

- Vitrina hecha completamente de doble acristalamiento endurecido, con vidrio blanco serigrafiado. Estructura inferior en blanco (RAL 9010).
- Vitrina con 5 estantes de vidrio templado. Dimensiones de cada estante: 70 x 47 cm. Carga máxima por estante 12 kg. Soporte trasero sobre cremalleras en acero inoxidable AISI 304.
- Puerta con manija integrada que abarca toda la altura, fácil de agarrar, no reversible por el usuario. Junta magnética fácilmente extraíble.
- Refrigeración ventilada a través de un evaporador con aletas con tratamiento anticorrosivo, ubicado en la parte inferior de la estructura.
- Iluminación dinámica con barras LED antideslumbramiento de gran intensidad: es posible cambiar el tipo de luz de acuerdo con el producto expuesto (3000K – 4000K – 5000K – 6000K). Además, la vitrina está dotada de un sensor de proximidad PIR Sense que modifica la intensidad lumínica cuando detecta la presencia de público.
- Ruedas y pies integrados en la estructura inferior (4).
- Instalación autorizada hasta una altura máxima de 800 metros sobre el nivel del mar.

Equipamiento de serie

- 5 estantes en vidrio templado.

Accesorios en opción

- Accesorio para exponer botellas (75 mm de diámetro) en posición vertical, horizontal o mixta. Número máximo de botellas en

P8V



vertical: 84 en tres estantes.

- Accesorio APOLINK: conexión al portal APO.LINK para el control remoto del equipo (Industria 4.0).

Datos técnicos

<i>Voltaje</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Peso neto</i>	222 kg
<i>Peso bruto</i>	247 kg	<i>Potencia eléctrica</i>	0,55 kW
<i>Dimensiones</i>	80,5x64,5x184 cm	<i>Embalaje</i>	89x76x202 cm

Vitrine refrigerate New Style
VITRINA VERTICAL +2 ÷ +10°C COLOR BLANCO



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

30/10/2022