

VERTIKALE KUEHLVITRINE +2 ÷ +10°C FARBE WEIß

Standkühlvitrienen. Präsentationsraum aus gehärtetem Isolierglas mit siebbedruckter Außenseite. Farbe: weiß. Innenbeleuchtung durch hohe Helligkeit LED-Bars. Nr. 5 Regalen aus gehärtetem Glas, hinterer Träger der Regale auf Zahnstange aus CNS nach DIN 1.4301. Belüftete Kühlung mit Verdampfer im unteren Teil der Struktur, automatische Luftabtauung. Schalttafel mit elektronischer Platine, kapazitiven Tasten, HACCP-Alarmen. Verbindung mit dem Portal APO.LINK für die Gerätefernsteuerung über ein Zubehör (Industrie 4.0).



Betriebstemperaturen, °C	+2/+10	Energieeffizienzkl.	B
Energieverbrauch/Jahr, kWh/a	1840	Inhalt, brutto, lt	324
Kälteleist. bei -10°C, Watt	632	Klimaklasse	4 (+30°C, 55% R.H.)
Messmethodik Energieverbrauch	EN 23953		

Funktionelle Merkmale

- Betriebstemperatur: +2°C ÷ +10°C.
- Relative Luftfeuchtigkeit: 70%.
- Motoreinheit mit Kältemittel R290.
- Das Bedienfeld, das eine Steuerplatine mit kapazitiven Tasten und einen Kommunikationsanschluss umfasst, ist versteckt im Unterbau montiert. Zu sehen ist nur das Display, um jederzeit die einwandfreie Funktion des Ausstellungsmöbels überprüfen zu können. Es ermöglicht eine präzise Regelung aller Betriebsparameter und HACCP-Aufzeichnungen.
- Luftabtauautomatik.
- Automatische Kondenswasserverdunstung.
- Verbindung mit dem Portal APO.LINK für die Gerätefernsteuerung über ein Zubehör (Industrie 4.0).

Bau-Merkmale

- Vitrine komplett aus gehärtetem Doppelglas, mit weißem Siebdruckglas. Untere Struktur in weißer Farbe (RAL 9010).
- Vitrine mit 5 Hartglasregale. Abmessungen jedes Regals: 49 x 47 cm. Max. Belastung pro Regal 12 kg. Hintere Stütze auf Gestellen aus C.N.S. nach DIN 1.4301.
- Eingebauter Außengriff auf ganzer Höhe und einfacher Griff. Tür im Gebrauch nicht reversibel. Leicht abnehmbare Magnetdichtung.
- Belüftete Kühlung durch Lamellenverdampfer mit Antikorrosionsbehandlung, im unteren Teil der Struktur positioniert.
- Dynamische Beleuchtung mit blendfreier LED-Leiste mit hoher Lichtintensität: Die Art des Lichts lässt sich je nach der ausgestellten Ware ändern (3000K – 4000K – 5000K – 6000K). Die Vitrine verfügt außerdem über einen Näherungsschalter PIR Sense: Sie ändert ihre Lichtintensität bei Annäherung von Personen.
- Räder und Füße in der unteren Struktur integriert (4).
- Installation erlaubt bis zu einer Höhe von bis 800 mt über dem Meeresspiegel.

Serienausstattung

- 5 Ablageflächen aus gehärtetem Glas.

Extraausstattung

- Zubehör für die stehende, liegende oder kombinierte Ausstellung von Flaschen (Durchmesser: 75 mm). Max. 42 stehende Flaschen auf drei Ablageflächen.
- Zubehör APOLINK: Verbindung mit dem Portal APO.LINK für die Gerätefernsteuerung (Industrie 4.0).

Technische Daten



P6V



<i>Betriebsspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	178 kg
<i>Bruttogewicht</i>	198 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	0,4 kW
<i>Abmessungen</i>	60x64,5x184 cm	<i>Verpackung</i>	74x76x202 cm

VERTIKALE KUEHLVITRINE +2 ÷ +10°C FARBE WEISS
Vitrine refrigerate New Style



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