

## VERTIKALE KUEHLVITRINE -22 ÷ +5°C FARBE SCHWARZ

Standkühlvitrienen. Präsentationsraum aus gehärtetem Isolierglas mit siebbedruckter Außenseite. Farbe: schwarz. 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 durch einen Verdampfer, der am Himmel des Schauraums angebracht ist, elektrische Anti-Kondensationsheizungen, automatische Abtauung mit heißem Gas. 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	-22/+5	Energieeffizienzkl.	D
Energieverbrauch/Jahr, kWh/a	6346	Inhalt, brutto, lt	324
Kälteleist. bei -23,3°C, Watt	962	Klimaklasse	4 (+30°C, 55% R.H.)
Messmethodik Energieverbrauch	EN 23953		

### Funktionelle Merkmale

- Betriebstemperatur: -22°C ÷ +5°C.
- Relative Luftfeuchtigkeit: 65/40%.
- 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.
- Automatisches Abtauen durch Heißgas.
- Automatische Kondenswasserverdunstung.
- Verbindung mit dem Portal APO.LINK für die Gerätefernsteuerung über ein Zubehör (Industrie 4.0).

### Bau-Merkmale

- Präsentationsraum komplett aus gehärtetem Sicherheitsglas; Glas mit schwarzem Siebdruck. Unterbau in Schwarz (RAL 9005).
- 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 einen Verdampfer, der am Himmel des Schauraums angebracht ist und in Struktur aus rostfreiem Stahl AISI 304 eingeschlossen ist.
- Elektrische Anti-Kondensations-Widerstände auf dem Glas.
- 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.

# D6A



## Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	230V 1N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	224 kg
<i>Bruttogewicht</i>	244 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	1,3 kW
<i>Abmessungen</i>	60x64,5x184 cm	<i>Verpackung</i>	74x76x202 cm

Vertine refrigerate New Style  
VERTIKALE KUEHLVITRINE -22 ÷ +5°C FARBE SCHWARZ



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

30/10/2022