

KP8G



Vertikale Kühlvitrine +2/+10°C Luxor Classic

Schauschrank mit Hartglas. Verglasung, außen mit Siebdruck.
Glastür mit unsichtbarem Griff auf der gesamten Höhe.
Led-Beleuchtung. Untere Gehäusestruktur aus Spezialedelstahl mit Antifingerprint-Beschichtung. Integrierte, durch die Struktur verdeckte Räder. Bedienfeld mit Leiterplatte HACCP-Alarm.
Umluftkühlung mit Verdampfern im hinteren Gehäuseteil.
Automatische Luftabtauung.



Allgemeine Produktinformationen

| | |
|-------------------------------|---|
| Name des Lieferanten | SAGI |
| Produktmodell | Luxor Classic |
| Modellkennung des Lieferanten | KP8G |
| Kategorie | Vertikale Kühlvitrine |
| Typ | Gekühlte Aussteller |
| Reihe | Gaststaettengewerbe - pastry&bakery - ice-cream |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Betriebstemperaturen, °C | +2/+10 |
| Feuchtigkeitsregelung (%) | 70 |
| Energieeffizienzkl. | C |
| Energieverbrauch/Jahr, kWh/a | 2290 |
| Messmethodik Energieverbrauch | EN 23953 |
| Inhalt, brutto, lt | 457 |
| Klimaklasse | 4 (+30°C, 55% R.H.) |
| Kältemittel/GWP | R290/3 |
| LWA dB(A) | 65 |
| Kühlung | Umluftkühlung |
| Abtauverfahren | Automatische Luft |
| Kondenswasserverdunstung | Automatische |
| Kälteleist. bei -10°C, Watt | 851 |
| Frequenz/Spannung | 230V 1N~ / 50Hz |
| Elektro-Leistung, kW | 0,52 |

Vertikale Kühlvitrine +2/+10°C Luxor Classic



Konstruktion

| | |
|----------------------------|---|
| Ausstellungsbereich | Schauschrank völlig aus gehärtetem Doppelglas, grau siebgedruckt |
| Untere Teil der Struktur | aus sonder fingerabdruckresistenten Stahl grau |
| LED-Beleuchtung | mit blendfreien LED-Leisten hoher Lichtintensität, Front an der Rückseite der Tür |
| Tür | 1 Glastür |
| Standard Bandung | rechts / nicht reversibel auf der Baustelle (Kontaktieren Sie den Hersteller für die linke Tür) |
| Griff | "Unsichtbar" auf der ganzen Länge der Tür eingelassener Türgriff |
| Innere Struktur | Rosttragleisten aus CNS nach DIN 1.4301 |
| Verdampfer | im unteren Teil der Struktur platziert |
| Easymaintenance | leichter Zugriff auf sämtliche Betriebs- und Kontrollteile - Clip-Clap System |
| Magnetischer Mikroschalter | ja, mit Stopp des internen Motorventilators |
| Fuß | nr 4 Integrierte, durch die Struktur verdeckte Räder |

Steuere und Funktionen

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Steuerung | Elektronische Steuerkarte |
| Display | digital |
| Warnsignal bei Störung | optisch und akustisch |
| Funktionen/Programmen | Blockieren der Tastatur |

Standardausstattung

| | |
|--------------------------|---|
| Ablage (n.) | 5 |
| Ablage Größe, cm | 70x47 |
| Belastbarkeit Ablage, kg | 12 (Zubehör KSR25KGP: Stützsatz für den vorderen Glasablageflächen, für eine Ladung bis zu 25 kg) |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|-------------------------|---------------|
| Verpackung (BxTxH), cm | 89x76x202 |
| Abmessungen (BxTxH), cm | 80,5x64,5x184 |
| Bruttogewicht (kg) | 236 |
| Nettogewicht (kg) | 211 |

Notes

| | |
|-------|--|
| Notes | Installation erlaubt bis zu einer Höhe von bis 800m über dem Meeresspiegel (bitte an den Hersteller) |
|-------|--|