

XE150B



Gefriergeräte-Geprägte Innenseiten GN2/1-X-treme

Selbsttragende Konstruktion aus CNS nach DIN 1.4301. Die Kühlraum mit geprägten Innenseiten aus C.N.S. nach DIN 1.4301 realisiert und bietet 20 Positionen. Einziges Fach, GN2/1. 2 Türen. Betriebstemperaturen: -22/-15°C. Elektronische Steuerkarte. Umluftkühlung mit Verdampfer außerhalb des Konservierungsraums. Abtauautomatik mit Heissgas. Schlüsselverriegelung und Beleuchtung.



Allgemeine Produktinformationen

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Name des Lieferanten | SAGI |
| Produktmodell | X-TREME |
| Modellkennung des Lieferanten | XE150B |
| Kategorie | Kühl-/Tiefkühlschränke |
| Typ | Umluft-Kühlschrank |
| Reihe | catering - GN 2/1 |

Technische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|---|
| Betriebstemperaturen, °C | -22/-15 |
| Energieeffizienzkl. | C |
| Energieverbrauch, kWh/24h | 7,62 |
| Energieverbrauch/Jahr, kWh/a | 2781 |
| Messmethodik Energieverbrauch | EN 22041 |
| Energieeffizienzindex | 42,83 |
| Netto Nutzinhalt, lt | 1019 |
| Inhalt, brutto, lt | 1150 |
| Klimaklasse | 5 (+40°C, 40% R.H.) |
| Bei Hochleistungs | Dieses Gerät ist für den Gebrauch bei Umgebungstemperaturen von bis zu 40 °C bestimmt |
| Kältemittel/GWP | R290/3 |
| Kältemittelfüllung, kg | 0,11+0,11 |
| Kühlung | Umluftkühlung |
| Abtauverfahren | automatik mit Heissgas |
| Kondenswasserverdunstung | automatische |

Gefriergeräte-Geprägte Innenseiten GN2/1-X-treme

ANGELO PO GRANDI CUCINE S.p.a. con socio unico
Zona Industriale Campolungo, 79/81 - 63100 Ascoli Piceno - Italy
www.sagispa.it | 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 30/04/2024 16:27:07



XE150B



| | |
|----------------------|-----------------|
| Frequenz/Spannung | 230V 1N~ / 50Hz |
| Elektro-Leistung, kW | 1,35 |

Konstruktion

| | |
|----------------------------|--|
| Struktur | Monoblock-Struktur |
| Außen | aus CNS nach DIN 1.4301 |
| Innen | aus CNS nach DIN 1.4301 |
| Innere Boden | diamantgeschliffenem Boden |
| Mit Isolierstärke von, mm | 75 |
| Tür | 2 Türen aus CNS nach DIN 1.4301 |
| Standard Bandung | mit automatischem Türschließmechanismus für Öffnungen unter 90° |
| Griff | die ganze Höhe der Tür |
| Innere Struktur | Geprägte Innenseiten aus C.N.S. nach DIN 1.4301 |
| Positionen/Abstand von, mm | 20/55 |
| Verdampfer | außerhalb des Konservierungsraums |
| Easymaintenance | leichter Zugriff auf sämtliche Betriebs- und Kontrollteile über die aufklappbare vordere Schalttafel |
| Magnetischer Mikroschalter | Sicherheits-Magnetischer Mikroschalter auf der Bedienblende für den Stopp des internen Motorventilat |
| Füß | höhenverstellbare Füße aus CNS nach DIN 1.4301 |
| Füssen Höhe, mm | 115 ÷ 165 |

Steuere und Funktionen

| | |
|------------------------|---|
| Steuerung | Elektronische Steuerkarte |
| Konnektivität | mit APOLINK-Zubehör für Fernbedienung – Industrie 4.0 |
| Display | digital |
| Warnsignal bei Störung | optisch und akustisch |
| Funktionen/Programmen | Hyper Cold, Energy Saving und Ermöglicht die relative Feuchtigkeit auf 75% oder 90% |

Standardausstattung

| | |
|--------------------------------|--|
| Schloss | Ja |
| Beleuchtung | Ja |
| Roste (n.) | 8 aus CNS nach DIN 1.4301 53x65cm (GN 2/1) + 2 aus CNS nach DIN 1.4301 50x62cm |
| Belastbarkeit Ablagefläche, kg | 60 |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|-------------------------|--------------|
| Verpackung (BxTxH), cm | 145x85,5x207 |
| Abmessungen (BxTxH), cm | 139x80x204 |
| Bruttogewicht (kg) | 230 |
| Nettogewicht (kg) | 210 |

Gefriergeräte-Geprägte Innenseiten GN2/1-X-treme

