

Charakteristiken


| | |
|------------------------------------|--|
| Türloch Abmessungen mm (LxH) | 362x592 |
| Kapazität | 200 |
| Regelbare CNS-Füße 135-185mm | 4 |
| Netto/Bruttogewicht | 85/112 |
| Kühlung | Belüftet |
| Kältemittel | R290 |
| Spannung | 230V / 50Hz / 1 |
| Eingebautes Aggregat | Ja |
| Regler: elektronischer Thermostat | Ja |
| Regler: Ein / Ausschalter | Ja |
| Tauwasserverdunstung | Automatisch |
| Tür mit Magnetdichtung | Ja |
| Türen automatischer Schliessung | Ja |
| Isolierungsstärke | 60mm |
| Material | Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt |
| Innenausrüstung: Röste 1x pro Fach | 1 per fac |
| Mit Räder | Auf Wunsch |
| Beleuchtung | Nein |
| Klimaklasse | 5 |
| Typologie | horizontal |
| Leistung | Heavy duty |

Konstruktionsdaten









DAIQUIRI 60 GREEN GASTRONORM GN1/1 KÜHLTISCHLINIE:

- Innen- und Aussenkorpus aus zertifiziertem Edelstahl AISI 304 gefertigt
- Isolierung aus geschäumtem Polyurethan mit hoher Dichte und 60mm Stärke
- Innere gerundete Ecken
- Türen oder Schubladenstock mit 2 oder 3 Laden, mit Handgriff aus Chromnickelstahl und Magnetdichtung
- Geschäumte Arbeitsplatte aus Chromnickelstahl mit oder ohne hintere Aufkantung
- Mit eingebautem Aggregat alternativ ohne Aggregat mit E-Ventil
- Kühlung: Umluftkühlung unter Verwendung von Gas R290 für die Version mit eingebautem Motor
- Arbeitstemperaturen: 0°/+8°C (Umluft); -18°/-20°C (Umluft)
- Automatische Abtauung durch Kompressor-Stop für die Versione mit Temp. 0°/+8°C und mit Elektrowiderstand für Version Temp. -18°/-20°C
- Tauungwasserverdunstung für die Version mit eingebautem Aggregat und direkter Ablauf am Boden für die Versionen ohne Aggregat
- Digitaler Temperaturregler
- Ausstattung pro Kühlfach: 1x Roste GN1/1 Dim. 530x325mm mit kipp sicheren "U"-Schienen;
- Regelbare Füße aus Chromnickelstahl (auf Wunsch mit Rädern)
- Strom 230V/50Hz
- Prüfraumtemperatur +40°C – 40% R.B. Cl 5
- Gas R290

Verfügbare Versionen

| | DAIQUIRI GREEN 1280x700 TOP 0°/+8°C | DAIQUIRI GREEN 1280x700 TOP -18°/-20°C | DAIQUIRI GREEN 1280x700 TOP+ALZ 0°/+8°C | DAIQUIRI GREEN 1280x700 TOP+ALZ -18°/-20°C | DAIQUIRI GREEN 1280x700 NO TOP 0°/+8°C | DAIQUIRI GREEN 1280x700 NO TOP -18°/-20°C |
|---|---|--|---|---|--|---|
| Artikelcode | 66501220 | 66502220 | 66511220 | 66512220 | 66521220 | 66522220 |
| Äußere Abmessungen | 1280x700x900 | 1280x700x900 | 1280x700x900+100 | 1280x700x900+100 | 1280x700x860 | 1280x700x860 |
| Verpackung Abmessungen mm (LxTxH) | 1370x750x1100 | 1350x750x1100 | 1370x750x1100 | 1350x750x1100 | 1370x750x1100 | 1350x750x1100 |
| Arbeitstemperatur | 0°/+8°C | -18°/-20°C | 0°/+8°C | -18°/-20°C | 0°/+8°C | -18°/-20°C |
| Aufnahme (W) | 218W / 2,14A | 505W / 3,41A | 218W / 2,14A | 505W / 3,41A | 218W / 2,14A | 505W / 3,41A |
| Kompressorleistung (Hp) | 1/4 | 1/2+ | 1/4 | 1/2+ | 1/4 | 1/2+ |
| Kälteleistung | 341 W | 417 W | 341 W | 417 W | 341 W | 417 W |
| Entfrosthung | Automatisch | Automatisch mit Widerstand | Automatisch | Automatisch mit Widerstand | Automatisch | Automatisch mit Widerstand |
| Volumen Konservierung (L) | 192 | - | 192 | - | 192 | - |
| Volumen Tiefkühlen (L) | - | 192 | - | 192 | - | 192 |
| Kühlschrank/professioneller Tiefkühlschrank gleichwertig | | | | | | |
| Täglich Aufnahme kW/24h | 1,23 | 7 | 1,23 | 7 | 1,30 | 7,60 |
| Jährliche Aufnahme KWh/Annum | 449 | 2555 | 449 | 2555 | 475 | 2774 |
| Energieklasse | A | D | A | D | A | E |

Zubehör

| Kit Räder | Rost GN 1/1 | Paar Schienen "U" | Schlösser | 2 Laden Daiquiri 60 GN H710 | 3 Laden Daiquiri 60 GN H710 |
|--|---|---|--|---|---|
| 64700553 64700554 | 64700091 | 62401230 62401230 | 64700182 | 66158065 (1/2-1/2) 66158070 (1/3-2/3) | 66158075 (1/3-1/3-1/3) |
|  |  |  |  |  |  |
| Kit Ladenstock separat H710 | Kit Ladenstock separat H710 | | | | |
| 66157321 (1/2-1/2) 66157339 (1/3-2/3) | 66157417 (1/3-1/3-1/3) | | | | |
|  |  | | | | |