

Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

Kühlschrank Levtronic 700

Modell: A70/1FHR

Cod: A32071800101



Gärunterbrecher Levtronic 700, 1 Tür. Zentralgekühltes Kühlaggregat, Klimaklasse 5 heavy duty und Kältemittelgas R452a. Standardausrüstung: 20 Auflageschienen für EN60x40 Einschübe, Schlosser mit Schlüssel, LED Beleuchtung, Wasserabfluss. Temperaturbereich -6°+40°C und einstellbare Luftfeuchtigkeit 45%+95%. Inklusive WasseraufbereitungsfILTER. 4,3"-Touchscreen mit anpassbaren Rezepten, Sie ist mit folgenden Funktionen ausgestattet: Gärung und Gärunterbrechung, manuelle Gärung, kontinuierlicher Zyklus, Lagerung. Elektrische Abtauung. 75 mm Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung und geringer Umweltbelastung (FCKW-, HFCKW-, FKW-frei). Griff aus Edelstahl AISI 304 und magnetische Dreikammer-Türdichtung, leicht austauschbar. Umdrehbar, selbstschließende Türöffnung mit 105°-Anschlag. Einteilige Struktur, Außen- und Inneneände aus CNS nach DIN 1.4301. Rückseite, äußeres Gehäuse und das Innere des Technikraums aus verzinktem/beschichtetem Stahl. Abgerundete Innenecken für einfache Reinigung. Der verstärkte, modulare Unterbau aus kohämiertem Stahl ermöglicht eine Installation auf Rädern, Füßen, mobilen oder gemauerten Sockeln. FSS - Fast Service System - austauschbares Kühlmittelsystem für schnelle und einfache Wartung. Cosmo: Wi-Fi-Verbindung für die Fernüberwachung über die Cosmo App. Hub zur Verbindung von Coldline-Tischen und Schränken an Cosmo.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Maximale Kapazität: | 34 Bleche EN60x40 |
| Bruttokapazität: | 601 lt |
| Betriebstemperatur: | -6°+40°C |
| Lüftungsbereich: | 25% - 100% |
| Feuchtigkeitsbereich: | 45% - 95% mit Luftbefeuchter |
| Luftbefeuchter: | Einschließlich |
| Externe Kälteanlage: | Zentralkühlung |
| Kältemittel: | R452a (GWP=2.141) |
| Abtauung: | Elektrisch |
| Ventil: | Standardmäßig mit Magnetventil geliefert |
| Außenmaße: | 740×815×2085 mm |
| Verpackungsabmessungen: | 835×930×2138 mm |
| Netto- / Bruttogewicht: | 140 Kg / 150 Kg |
| Netto / Brutto-Volumen: | 313 lt / 601 lt |
| Spannung/Frequenz: | 220-240 V - 50-60 Hz |
| Max. Stromaufnahme: | 1250W - 5,7A |
| Kältelieistung: | 668 W* |
| * | VT. -10°C Kond. +55°C |

Eigenschaften

| | |
|----------------------------|--|
| Funktionen: | Manuelle Gärung, Gärunterbrechung, kontinuierlicher Zyklus, Lagerung |
| Standardausrüstung: | 20 Auflageschienen für EN60x40 Bleche, Schloss mit Schlüssel, Wasserablauf, LED-Beleuchtung |
| Kontrolle: | 4,3" Touchscreen-Display mit USB-Anschluss |
| Türen: | 1 Tür, selbstschließend mit 105° Anschlag, rechts angeschlagen |
| Türdichtung: | Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar |
| Isolierung: | 75 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei |
| Ausführung Innen/Außen: | Außen und innen CNS nach DIN 1.4301. Rückseite, Boden und interner Technikraum aus verzinktem/geschäumtem Stahl. |
| Innenecken: | Abgerundet für einfache Reinigung und maximale Hygiene |
| Griff: | CNS nach DIN 1.4301, 2 mm stark |
| Führung und Gleitschienen: | CNS nach DIN 1.4301 |
| Füße: | Aus Edelstahl AISI 304, Höhenverstellbare 100/150 mm |
| Cosmo: | Wi-Fi-Fernbedienungssystem |

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.

Zubehör und Ausführungen

| | |
|--|--|
| Pulverbeschichtung mit RAL Farbe | Pedal für Öffnung der Tür |
| Edelstahlverdampfer | Wasserenthärter Purity C Quell ST 50 |
| Voraussetzung für den Anschluss an die CO2-Kälteanlage | Alu-Kuchenblech EN60x40 H 20 mm |
| Alimentazione frequenza 60Hz | Roste EN60x40 aus CNS |
| Anderer Speisungen | Kunststoffbeschichteter Tragrost EN60x40 |
| Verflüssigungssätze NEK6210GK für Z.K. | Auflageschienen Typ L 605 mm |

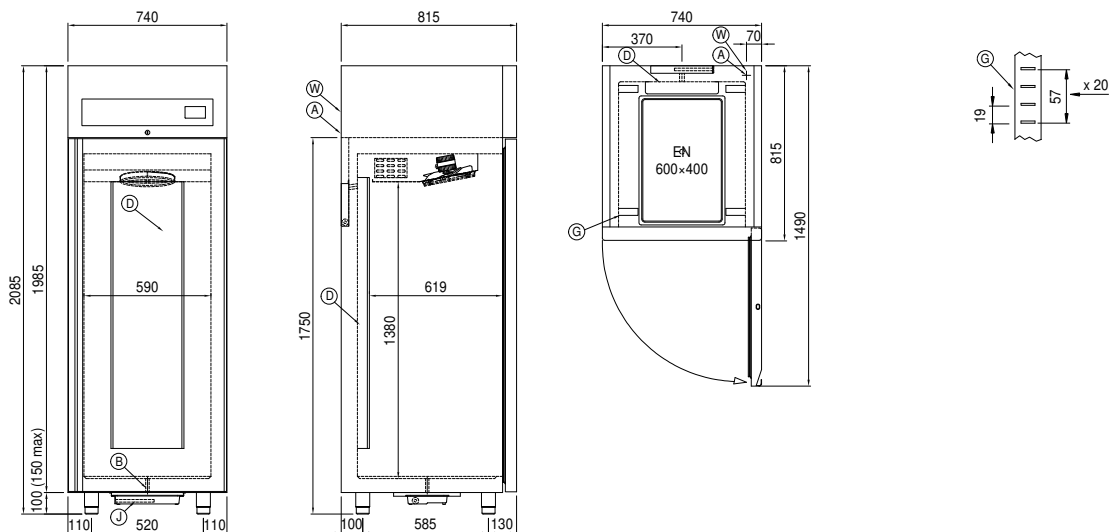
Technische Details Kälteaggregat

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Spannung/Frequenz: | 220-240 V - 50 Hz |
| Assorbimento Unità Remota: | 500W - 2,3A |
| Kältemittel: | R452A |
| Bruttogewicht: | 16 Kg |
| Außenmaße: | 480x330x295 mm |
| Röhreförderleistung: | Ø 1/4" |
| Gasröhre Austritt | Ø 3/8" |
| Röhreansaugung: | |
| Verpackungsabmessungen: | 540x345x310 mm |
| Kälteleistung: | VT. -10°C Kond. +55°C |

Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der Levtronic-Gärunterbrecher über Smartphones verbunden, aktualisiert und überwacht werden können. Levtronic ist auch ein Cosmo-Hub und ermöglicht die Fernüberwachung der daran angeschlossenen Coldline-Geräte. Über die CosmoApp können Sie die Betriebsbedingungen jedes Geräts überprüfen und bei abnormalem Betrieb Warnungen erhalten.

Technische Zeichnung



A: Stromanschluss

B: Tauwasserablauf

D: Luftstrom Diffusor

G: Stellleisten Steigung

J: Automatische Tauwasserverdunstung

W: Wassernetz Verbindung für Luftbefeuerter - weiblich 3/4". Entladen nicht erforderlich

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.