

Kunde	Menge
Projekt	Lage

Kühlschrank Master 650

Modell: A80/1NU Cod: A14080100101



Kühlschrank Master 650, 1 Tür. Steckerfertiges Kühlaggregat, Energieklasse B, $Klimaklasse\ 5\ heavy\ duty\ und\ umwelt freundliches\ K\"{a}ltemittelgas\ R290.$ Standardausrüstung: 3 kunststoffbeschichtete Tragroste GN2/1, Schlösser mit Schlüssel, LED Beleuchtung. Temperaturbereich 0°+10°C; ventilierte Kühlung. Korrosionsgeschützter Verdampfer, Abtauung durch Anhalten des Verdampfers. 75~mm Isolierung - HFO mit hoher Dämmleistung und geringer Umweltbelastung (FCKW-, HFCKW-, FKW-frei). Griff aus Edelstahl AISI 304 und magnetische $\label{lem:continuous} Dreikammer-T\"{u}rdichtung, leicht austauschbar. \ Umdrehbar, selbstschließende$ Türöffnung mit 105°-Anschlag. Einteilige Struktur, Außen- und Innenwände aus CNS nach DIN 1.4301. Rückseite, äußeres Gehäuse und das Innere des Technikraums aus verzinktem/beschichtetem Stahl. Abgerundete Innenecken für $einfache\ Reinigung.\ Der\ verst\"{a}rkte, modulare\ Unterbau\ aus\ kolaminiertem\ Stahl$ ermöglicht eine Installation auf Rädern, Füßen, mobilen oder gemauerten Sockeln. FSS - Fast Service System - austauschbares Kühlmittelsystem für für schnelle und einfache Wartung. Vorbereitet für den Anschluss an das Cosmo-Fernüberwachungssystem und den ModBus/RTU Rs485-Anschluss.

Technische Daten

Bruttokapazität:	573 lt
Betriebstemperatur:	0°+10°C
Externe Kälteanlage:	Steckerfertig
Energieeffizienzklasse:	В
Energieeffizienzindex:	28
Jährliche Energieverbrauch:	378 kW/h annum
Verbrauch 24h:	1,036 kW/h/24h
Klimaklasse:	5
Kältemittel:	R290 (GWP=3)
Kältemittelfüllung:	110g
Abtauung:	Ausschaltautomatik
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	810×715×2085 mm
Verpackungsabmessungen:	905×830×2138 mm
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Kälteleistung:	533 W*
*:	VT10°C Kond. +55°C

Eigenschaften

Standardausrustung:	3 Auflageschienen für GN2/1 Roste, 3 kunststoffbeschichtete GN2/1 Roste, Schloss mit Schlüssel, LED-Beleuchtung
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	1 Tür, selbstschließend mit 105° Anschlag, rechts angeschlagen
Türdichtung:	Magnetisch, dreikammerig und leicht austauschbar
Isolierung:	75 mm Dicke - FCKW/HCKW-frei
Ausfuhrung 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:	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

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 previouly or subsequently sold.



Zubehör und Ausführungen

Alimentazione frequenza 60Hz
Andere Speisungen
Halbtüren
Rahmen für Sockelaufstellung
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
Master Marine Lösungen
Vorraussetzung für den Anschluss an die CO2Kälteanlage

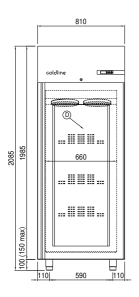
Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Auflageschienen Typ C 505 mm
Roste GN2/1 aus CNS
Kunststoffbeschichteter Tragrost GN2/1
Auflageschienen Typ C 605 mm
Schnittstelle RS485
Cosmo Kabelanschluss-Set
Cosmo WiFi-Anschluss-Set

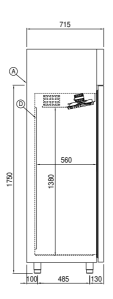
Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

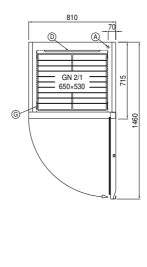
Cosmo ist die exklusive Wi-Fi-Technologie von The Nice Kitchen, mit der Coldline-, Modular- und Nevo-Geräte über ein Smartphone verbunden und überwacht werden können. Der Schrank, der mit dem Cosmo-Kit über ein Kabel mit einem Cosmo-Hub (MODI, VISION, THAW.PRO, LEVTRONIC, QUBI) oder mit der Cosmo-Kit Wi-Fi angeschlossen ist, kann mit der Cosmo-App überwacht werden, um im Falle eines abnormalen Betriebs Warnungen zu erhalten.

Technische Zeichnung

Pedal für Öffnung der Tür









A: Stromanschluss D: Luftstrom Diffusor G: Stellleisten Steigung

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 previouly or subsequently sold.