

Kunde _____ Menge _____
 Projekt _____ Lage _____

Kühlschrank Master 650

Modell: A80/1MUV

Cod: A14080200601



Technische Daten

Bruttokapazität:	573 lt
Betriebstemperatur:	-2°+8°C
Externe Kälteanlage:	Steckerfertig
Energieeffizienzklasse:	E
Energieeffizienzindex:	84,4
Jährliche Energieverbrauch:	1145 kW/h annum
Verbrauch 24h:	3,136 kW/h/24h
Klimaklasse:	4
Kältemittel:	R290 (GWP=3)
Kältemittelfüllung:	105g
Abtauung:	Heißgas
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	810×715×2085 mm
Verpackungsabmessungen:	905×830×2138 mm
Netto- / Bruttogewicht:	145 Kg / 165 Kg
Netto / Brutto-Volumen:	450 lt / 573 lt
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Max. Stromaufnahme:	280W - 1,3A
Kälteleistung:	533 W*
*:	VT. -10°C Kond. +55°C

Eigenschaften

Standardausrüstung:	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 Aluminiumtür, selbstschließend mit 105°-Verriegelung, Scharniere rechts
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:	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

Zubehör und Ausführungen

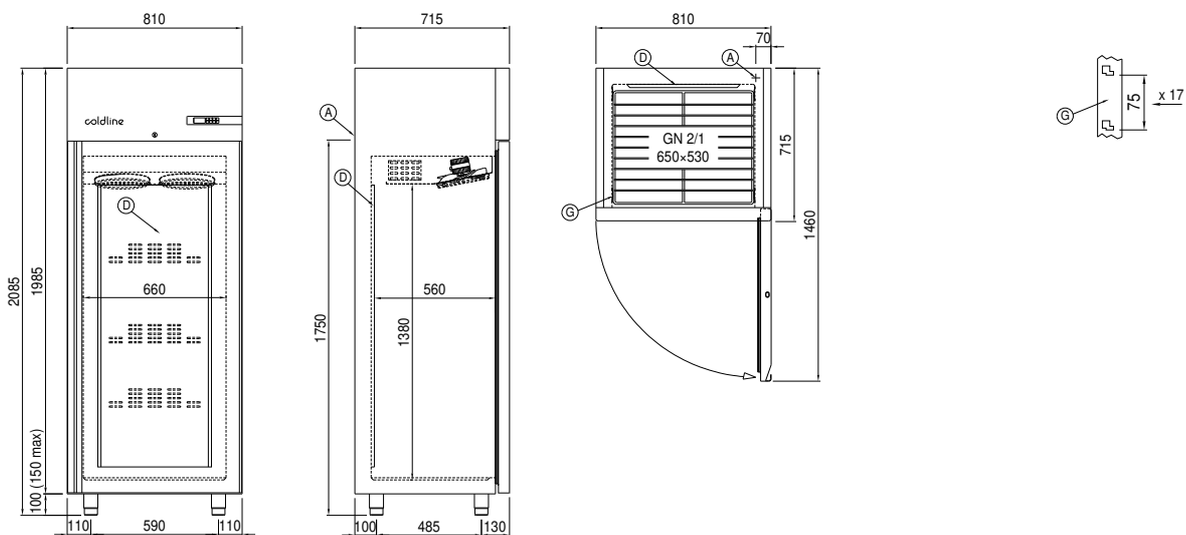
Alimentazione frequenza 60Hz
 Andere Speisungen
 Halbtüren
 Rahmen fürSockelaufstellung
 Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
 Master Marine Lösungen
 Voraussetzung für den Anschluss an die CO2-Kälteanlage
 Wasser Kondensation für steckerfertige Modelle

Pedal für Öffnung der Tür
 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 - 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 CosmoApp überwacht werden, um im Falle eines abnormalen Betriebs Warnungen zu erhalten.

Technische Zeichnung



A: Stromanschluss

D: Luftstrom Diffuser

G: Stelleisten Steigung