

Kunde	Menge
Projekt	Lage

## Kühlschrank Wind 650 EN60x40

Modell: A80/1M Cod: A24080200101



Kühlschrank Wind 650, 1 Tür. Steckerfertiges Kühlaggregat, Energieklasse B, Klimaklasse 5 heavy duty und umweltfreundliches Kältemittelgas R290. Standardausrüstung: 20 Auflageschienen für EN60x40 Einschübe, Schlösser mit Schlüssel, LED Beleuchtung. Temperaturbereich -5°+10°C; ventilierte Kühlung mit indirektem Luftstrom. Korrosionsgeschützter Verdampfer, Heißgas-Abtauung. 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:	-5°+10°C
Externe Kälteanlage:	Steckerfertig
Energieeffizienzklasse:	В
Energieeffizienzindex:	27
Jährliche Energieverbrauch:	303 kW/h annum
Verbrauch 24h:	0,83 kW/h/24h
Klimaklasse:	5
Kältemittel:	R290 (GWP=3)
Kältemittelfüllung:	105g
Abtauung:	Heißgas
Abtauung: Ventil:	Heißgas Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
	•
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Ventil: Außenmaße:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert 810×715×2085 mm
Ventil: Außenmaße: Verpackungsabmessungen:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert 810×715×2085 mm 905×830×2138 mm
Ventil: Außenmaße: Verpackungsabmessungen: Netto- / Bruttogewicht:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert 810×715×2085 mm 905×830×2138 mm 130 Kg / 140 Kg
Ventil: Außenmaße: Verpackungsabmessungen: Netto- / Bruttogewicht: Netto / Brutto-Volumen:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert 810×715×2085 mm 905×830×2138 mm 130 Kg / 140 Kg 313 lt / 573 lt
Ventil: Außenmaße: Verpackungsabmessungen: Netto-/Bruttogewicht: Netto/Brutto-Volumen: Spannung/Frequenz:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert  810×715×2085 mm  905×830×2138 mm  130 Kg / 140 Kg  313 lt / 573 lt  220-240 V - 50 Hz
Ventil: Außenmaße: Verpackungsabmessungen: Netto- / Bruttogewicht: Netto / Brutto-Volumen: Spannung/Frequenz: Max. Stromaufnahme:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert  810×715×2085 mm  905×830×2138 mm  130 Kg / 140 Kg  313 lt / 573 lt  220-240 V - 50 Hz  280W - 1,3A

# Eigenschaften

Standardausrustung:	20 Auflageschienenfür EN60x40 Bleche, 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 previously or subsequently sold.



## Zubehör und Ausführungen

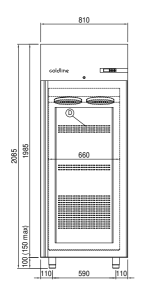
Halbtüren
Glastür mit LED Beleuchtung
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
Wasser Kondensation für steckerfertige Modelle
Alimentazione frequenza 60Hz
Andere Speisungen
Pedal für Öffnung der Tür

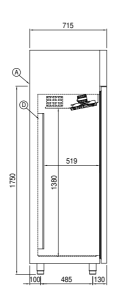
Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Alu-Kuchenblech EN60x40 H 20 mm
Kunststoffbeschichteter Tragrost EN60x40
Auflageschienen Typ L 398 mm EN
Schnittstelle RS485
Cosmo Kabelanschluss-Set
Cosmo WiFi-Anschluss-Set

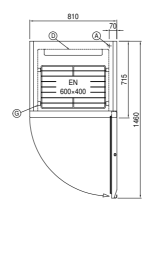
## Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

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 CosmoApp überwacht werden, um im Falle eines abnormalen Betriebs Warnungen zu erhalten.

## **Technische Zeichnung**







A: Stromanschluss D: L

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 previously or subsequently sold.