

Kunde _____ Menge _____
Projekt _____ Lage _____

Armadio Master 1400 BT

Modell: A140/2BR

Cod: A14141600201



Technische Daten

Bruttokapazität:	1356 lt
Betriebstemperatur:	-18°-22°C
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Kältemittel:	R452a (GWP=2.141)
Abtauung:	Elektrisch
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geliefert
Außenmaße:	1480×815×2085 mm
Verpackungsabmessungen:	1575×930×2144 mm
Netto- / Bruttogewicht:	205 Kg / 231 Kg
Netto / Brutto-Volumen:	899 lt / 1356 lt
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50-60 Hz
Max. Stromaufnahme:	1060W - 4,9A
Kälteleistung:	965 W*
*:	VT. -30°C Kond. +55°C

Eigenschaften

Standardausrüstung:	6 Auflageschienen für GN2/1 Roste, 6 kunststoffbeschichtete GN2/1 Roste, Schloss mit Schlüssel, LED-Beleuchtung
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	2 Türen, 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:	Vorbereitet für den Anschluss an Cosmo Hub

Zubehör und Ausführungen

Alimentazione frequenza 60Hz	Pedal für Öffnung der Tür
Andere Speisungen	Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Halbtüren (4 Türen)	Roste GN2/1 aus CNS
Rahmen für Sockelaufstellung	Kunststoffbeschichteter Tragrost GN2/1
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe	Auflageschienen Typ C 605 mm
Master Marine Lösungen	Schublade aus CNS, Höhe 150 mm 700/1400
Vorraussetzung für den Anschluss an die CO2-Kälteanlage	Flaschenfläche aus CNS, Verkleidung aus CNS für Roste 700/1400
Wasser Kondensation für steckerfertige Modelle	Zwischenboden für die Verbindung
Ausführung mit doppelten Motor	Schnittstelle RS485
Verflüssigungssätze NT2212GK für Z.K.	Cosmo Kabelanschluss-Set

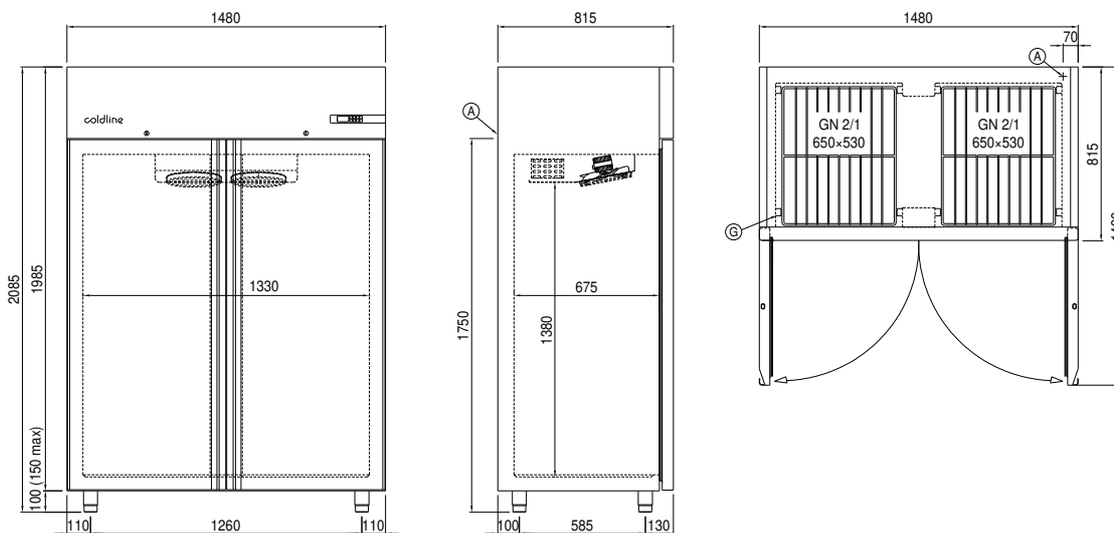
Technische Details Kälteaggregat

Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Assorbimento Unità Remota:	1130W - 5,2A
Kältemittel:	R452A
Bruttogewicht:	33 Kg
Außenmaße:	490×385×345 mm
Röhreförderleistung:	Ø 3/8"
Gasröhre Austritt	Ø 3/8"
Röhreansaugung:	
Verpackungsabmessungen:	530×440×380 mm
Kälteleistung:	VT. -30°C Kond. +55°C

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 Diffusor
- G: Stelleisten Steigung
- J: Automatische Tauwasserverdunstung

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.