



Kunde \_\_\_\_\_ Menge \_\_\_\_\_  
Projekt \_\_\_\_\_ Lage \_\_\_\_\_

## Kühlschrank Master Fish Combi 1400

Modell: A140/3MPBR

Cod: A14141236301

### Technische Daten

Bruttokapazität:	1163 lt
Betriebstemperatur:	-2°+8°C/-6°+4°C/-18°-22°C
Externe Kälteanlage:	Zentralkühlung
Kältemittel:	R452a
Abtauung:	Elektrisch
Ventil:	Standardmäßig mit Magnetventil geli
Außenmaße (mm):	1480×815×2085 mm
Verpackungsabmessungen:	1575×930×2144 mm
Bruttogewicht:	230 Kg
Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50-60 Hz
Nennleistung:	2250 W
Absorbierter Strom:	10,3 A
Kälteleistung:	448 W*
Kälteleistung 2:	368 W*
Kälteleistung 3:	540 W*
*:	VT. -10°C/-30°C Kond. +55°C

### Technische Details Kälteaggregat

Spannung/Frequenz:	220-240 V - 50 Hz
Kältemittel:	R452A
Bruttogewicht:	17 Kg
Außenmaße (mm):	450×300×270 mm
Verpackungsabmessungen:	470×330×300 mm
Kälteleistung:	VT. -10°C Kond. +55°C

### Eigenschaften

Standardausrüstung:	7 Auflageschienen für GN2/1 Roste, 5 kunststoffbeschichtete GN2/1 Roste, 4 abs GN1/1 Fischbehälter, Schloss mit Schlüssel, LED-Beleuchtung, Wasserablauf
Kontrolle:	Elektronik, Anzeige bündig mit dem Panel
Türen:	3 Türen, selbstschließend, umsteuerbar mit 105° Anschlag
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

Netzfrequenz 60Hz
Andere Speisungen
Halbtüren
Rahmen für Sockelaufstellung
Pulverbeschichtung mit RAL Farbe
Master Marine Lösungen
Vorraussetzung für den Anschluss an die CO2-Kälteanlage
Verflüssigungssätze EMT6165GK für Z.K.
Verflüssigungssätze EMT6144GK für Z.K.
Verflüssigungssätze NT2178GK für Z.K.
Kit 4 CNS Drehrollen mit Bremse h 128 mm
Roste GN2/1 aus CNS
Kunststoffbeschichteter Tragrost GN2/1
Auflageschienen Typ C 605 mm
Schublade aus CNS, Höhe 150 mm 700/1400
Flaschenfläche aus CNS, Verkleidung aus CNS für Roste 700/1400
Schnittstelle RS485
Kit Cosmo

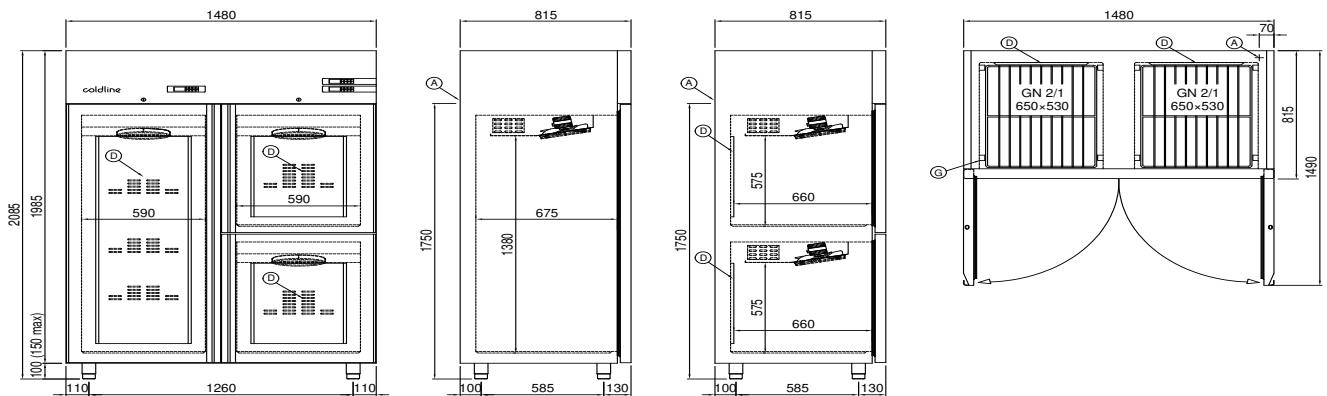
ABS GN1/1 Fischbehälter mit Doppelboden (2 Stücke)
Ventil für R134a

### Cosmo - Wi-Fi Kontroll system

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega gli armadi Master ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) e dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

\*Müssen die Stelkleisten ausgetauscht werden

## Technische Zeichnung



- |   |                              |                                 |
|---|------------------------------|---------------------------------|
| <b>A:</b> Stromanschluss                    | <b>D:</b> Luftstrom Diffuser | <b>G:</b> Stelkleisten Steigung |
| <b>J:</b> Automatische Tauwasserverdunstung | <b>P:</b> Wasserabfluss      |                                 |

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.