

Cliente \_\_\_\_\_ Quantità \_\_\_\_\_  
 Progetto \_\_\_\_\_ Posizione \_\_\_\_\_

## Armadio Master Combi 1400

**Modello:** A140/3MBL **Cod:** A14140269301



Armadio refrigerato Master Combi 1400, 3 porte, 2 vani separati con 2 temperature di funzionamento (vano A a L e vano B a mezza porta). Unità refrigerante plug-in, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Dotazione: 3+2+2 griglie plastificate GN2/1, serratura con chiave, illuminazione led. Range di temperatura vano A: -2°+8°C; vano B: -18°-22°C; refrigerazione ventilata. Evaporatore trattato anticorrosione. Sbrinamento a gas caldo. Spessore dell'isolamento 75 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC). Maniglia in acciaio inox AISI 304 e guarnizione magnetica della porta a tripla camera, facilmente sostituibile. Apertura porta reversibile, autochiudente con fermo a 105°. Struttura monoscocca, interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna, fondo esterno e interno vano tecnico in acciaio galvanizzato/colaminato. Angoli interni arrotondati per una facile pulizia. La base modulare rinforzata in acciaio colaminato consente l'installazione su ruote, piedini, zoccolo fisso o mobile. Sistema refrigerante sostituibile FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto Cosmo e connessione ModBus/RTU Rs485.

### Dati Tecnici

<b>Capacità lorda:</b>	1444 lt
<b>Range temperatura:</b>	-2°+8°C/-18°-22°C
<b>Unità refrigerante:</b>	Plug-In
<b>Classe Climatica:</b>	5
<b>Gas refrigerante:</b>	R290
<b>Sbrinamento:</b>	A gas caldo
<b>Valvola:</b>	Solenoide fornita di serie
<b>Dimensioni:</b>	1480×815×2085 mm
<b>Dimensioni imballo:</b>	1575×930×2144 mm
<b>Peso Lordo:</b>	260 Kg
<b>Alimentazione:</b>	220-240 V - 50 Hz
<b>Potenza assorbita:</b>	760 W
<b>Corrente assorbita:</b>	3,5 A
<b>Resa Frigorifera:</b>	533 W*
<b>Resa 2:</b>	356 W*
<b>*:</b>	Evap. -10°C/-30°C Cond. +55°C

### Caratteristiche

<b>Dotazione:</b>	7 coppie guida per griglie GN2/1 7 griglie plastificate GN2/1 Serratura con chiave Illuminazione LED
<b>Controllo:</b>	Elettronico, display a filo pannello
<b>Porte:</b>	3 porte, autochiudenti, reversibili con fermo a 105°
<b>Guarnizione porta:</b>	A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile
<b>Isolamento:</b>	Spessore 75 mm - CFC/HCFC free
<b>Finitura interna/esterna:</b>	Interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna, fondo e interno vano tecnico in acciaio galvanizzato/colaminato
<b>Angoli interni:</b>	Arrotondati per una facile pulizia
<b>Maniglia:</b>	In acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm
<b>Cremagliere e Guide:</b>	Acciaio inox AISI 304
<b>Piedini:</b>	In acciaio inox AISI 304 regolabili h 100-150 mm
<b>Cosmo:</b>	Predisposto per collegamento a Cosmo Hub

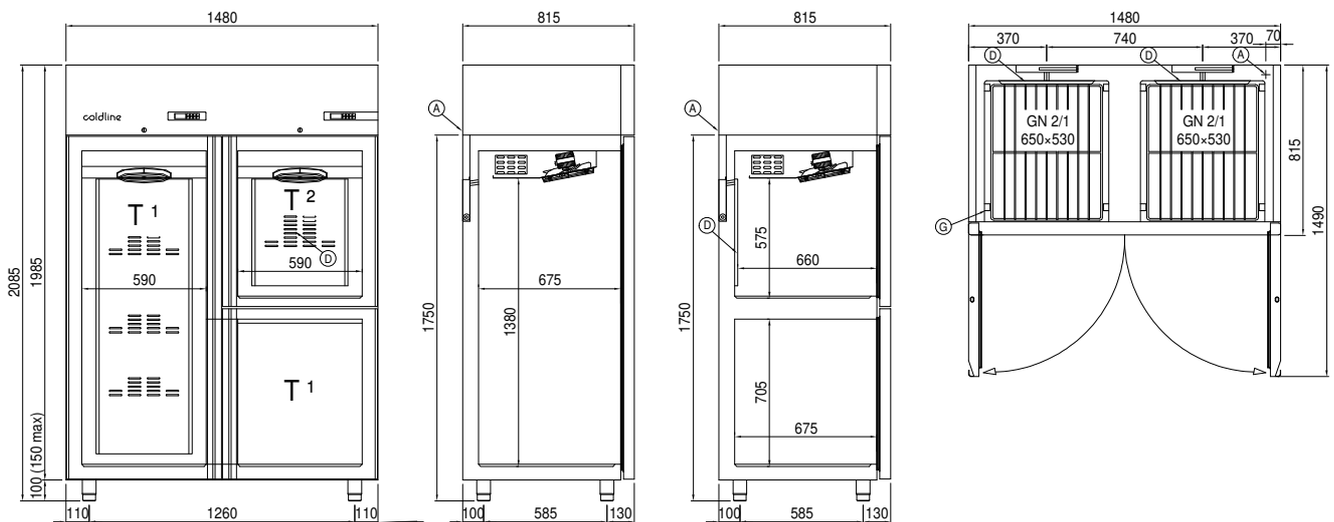
## Accessori e varianti

Alimentazione frequenza 60Hz  
 Altre alimentazioni  
 Doppio sportello  
 Telaio per predisposizione su zoccolo  
 Verniciatura RAL  
 Soluzioni Master Marine  
 Predisposizione per collegamento a centrale remota CO2  
 Unità plug-in ad acqua  
 Kit 4 ruote pivotanti con freno h 128 mm  
 Griglia inox GN2/1  
 Griglia plastificata GN2/1  
 Coppia guide tipo C 605 mm  
 Cassetto inox, h 150 mm 700/1400  
 Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 700/1400  
 Interfaccia seriale, cavo RS485  
 Kit connessione via cavo Cosmo

## COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è la tecnologia wifi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. L'armadio, collegato con kit Cosmo ad un Cosmo hub (MODI, VISION o LEVTRONIC) o con Cosmo box wifi, può essere monitorato dalla CosmoApp per ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

## Disegno tecnico



A: Uscita cavo alimentazione

D: Diffusore flusso aria

G: Cremagliere

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.