



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

## Armadio Master 500

**Modello:** A50/1N

**Cod:** A14050100101

Armadio refrigerato Master 500 Plug-In, 1 porta con maniglia inox, classe energetica B, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Serratura con chiave, illuminazione, completo di 3 griglie plastificate 42x53 cm. Range di temperatura 0°+10°C; refrigerazione ventilata. Evaporatore trattato anticorrosione. Struttura monoscocca con isolamento 75 mm. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna, fondo esterno e interno vano tecnico in acciaio galvanizzato/colaminato. Sistema refrigerante sostituibile FSS - Fast Service System - per un service facile e veloce. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto.

### Dati Tecnici

Capacità lorda:	417 lt
Range temperatura:	0°+10°C
Unità refrigerante:	Plug-In
Classe efficienza energetica:	B
Indice efficienza energetica:	29,9
Consumo annuo:	325 kW/h annum
Consumo 24h:	0,89 kW/h/24h
Classe climatica:	5
Gas refrigerante:	R290
Sbrinamento:	A fermata
Valvola:	Solenoidi fornita di serie
Dimensioni (mm):	630×715×2085 mm
Dimensioni imballo:	835×830×2144 mm
Peso lordo:	125 Kg
Alimentazione:	220-240 V - 50 Hz
Potenza assorbita:	220 W
Corrente assorbita:	1,0 A
Resa Frigorifera:	406 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

### Caratteristiche

<b>Dotazione:</b>	3 coppie guida per griglie 42x53 3 griglie plastificate 42x53 Serratura con chiave Illuminazione LED
<b>Controllo:</b>	Elettronico, display a filo pannello
<b>Porte:</b>	1 porta, autochiudente con fermo a 105°, cerniere a destra
<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

Kit cremagliere speciali per cassetti e ripiani

Alimentazione frequenza 60Hz

Altre alimentazioni

Doppio sportello

Telaio per predisposizione su zoccolo

Verniciatura RAL

Soluzioni Master Marine

Predisposizione per collegamento a centrale remota CO2

Kit apertura porta con pedale

Kit 4 ruote inox pivottanti con freno su piastra tavoli armadi

Griglia plastificata 42x53

Coppia guide tipo C 505 mm

Cassetto inox, h 150 mm 500

Ripiano bottiglie, rivestimento inox per griglia 500

Interfaccia seriale, cavo RS485

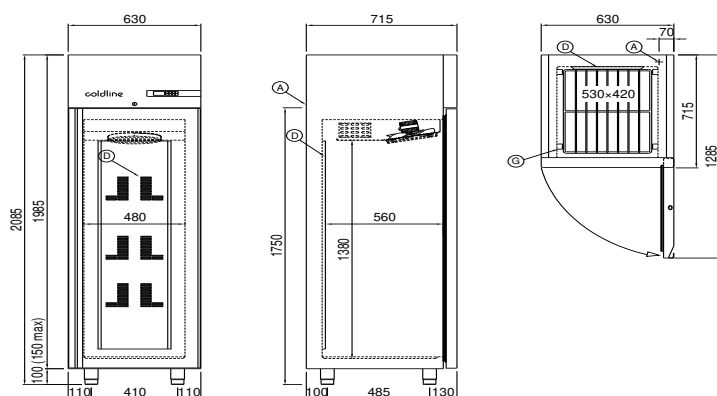
Kit connessione Cosmo®

### 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.

\*Necessita di kit cremagliere speciale per cassetti e ripiani

## 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.