

Cliente _____ Quantità _____
Progetto _____ Posizione _____

Dati Tecnici

Capacità lorda:	47 lt
Range temperatura:	+2°+10°C
Refrigerant unit:	Plug-In
Cooling gas:	R290
Valve:	Solenoido fornita di serie
Dimensioni (mm):	1600×320×485 mm
Packing dimensions:	1855×390×473 mm
Gross weight:	65 Kg
Alimentazione:	220-240 V - 50 Hz
Total rate:	250 W
Absorbed Current:	1,15 A
Cooling capacity:	406 W*
*:	Evap. -10°C Cond. +55°C

Vetrina porta ingredienti 1600 mm

Modello: VP16/7N

Cod: V41161010001

Vetrina porta ingredienti 1600 mm, con vetri, Plug-In, per bacinelle GN1/4 (escluse); piletta di scolo. Range di temperatura 0°+ 10°C, struttura in acciaio inox AISI 304 con isolamento 30 mm e gas refrigerante ecologico R290. Predisposto per collegamento a sistema di supervisione remoto.

Features

Control:	Elettronico, display a filo pannello
Insulation:	Spessore 30 mm - CFC/HCFC free
Exterior/interior finishing:	Esterno e interno in acciaio inox AISI 304.
Angoli interni:	Arrotondati per una facile pulizia
Cosmo:	Predisposto per collegamento a Cosmo Hub

Accessori e varianti

Alimentazione frequenza 60Hz

Altre alimentazioni

Kit bacinelle vetrina 1600, GN1/4

Kit fissaggio a muro, 2 pezzi

Kit 4 piedini inox

Kit connessione Cosmo

Bacinella GN1/1 325x530x150 mm

Coperchio bacinella GN1/1

Bacinella GN1/2 325x265x150 mm

Coperchio bacinella GN1/2

Bacinella GN1/4 265x162x150 mm

Coperchio bacinella GN1/4

Bacinella GN1/6 176x162x150 mm

Coperchio bacinella GN1/6

Bacinella GN1/9 176x108x100 mm

Coperchio bacinella GN1/9

Traversino bacinelle 20 mm, GN1/4

Traversino bacinelle 25 mm, GN1/4

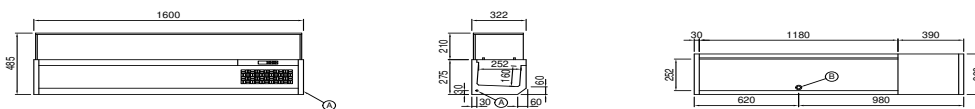
Traversino bacinelle 30 mm, GN1/4

COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è la tecnologia wi-fi che permette di connettere e monitorare da smartphone gli apparecchi Coldline. Collega le vetrine porta ingredienti 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.

*The installation requires a kit for the replacement of the racks

Technical draw



A: Uscita cavo alimentazione

B: Scarico condensa

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.