

| Cliente  | Quantità  |
|----------|-----------|
| Progetto | Posizione |

# **Roll-in Vision JC80**

Modello: JC80/1KM Cod: J61804800101



Armadio Conservatore multifunzione Vision JC80, 1 porta, range di temperatura -5°+15°C. È dotato delle funzioni: conservazione, decongelamento, cioccolato. Unità refrigerante plug-in, classe climatica 5 heavy duty e gas refrigerante ecologico R290. Sbrinamento a gas caldo, ventilazione regolabile 25-100% e umidità regolabile 45-95% per la funzione cioccolato. Touch screen 7" e modalità di funzionamento con ricette personalizzabili. Per carrello EN60x80, rampa di accesso inclusa. Illuminazione strip led, valvola di espansione elettronica e evaporatore verniciato anticorrosione. Spessore dell'isolamento 100 mm - HFO con elevate prestazioni isolanti e basso impatto ambientale (senza CFC, HCFC, HFC); guarnizione magnetica a tripla camera, facilmente sostituibile. Maniglia in acciaio inox AISI 304 e guarnizione magnetica della porta a tripla camera, facilmente sostituibile. Interno/esterno in acciaio inox AISI 304; schiena esterna in acciaio galvanizzato. 2 compressori e 2 circuiti frigoriferi indipendenti. Cosmo: connessione wi-fi per il monitoraggio da remoto tramite Cosmo App. Se collegato via cavo a tavoli ed armadi Coldline svolge la funzione di hub per il monitoraggio da remoto delle apparecchiature collegate.

# **Dati Tecnici**

| Capacità massima:     | 2 carrelli                 |
|-----------------------|----------------------------|
| Capacità lorda:       | 1558 lt                    |
| Range temperatura:    | -5°+15°C                   |
| Range umidità:        | 90% - 40% (T°C >+4°C)      |
| Unità refrigerante:   | Plug-in                    |
| Classe Climatica:     | 5                          |
| Gas refrigerante:     | R290 (GWP=3)               |
| Carica Refrigerante:  | 90g                        |
| Sbrinamento:          | A gas caldo                |
| Valvola:              | Solenoide fornita di serie |
| Dimensioni:           | 960×1276×2465 mm           |
| Dimensioni imballo:   | 980×1240×2630 mm           |
| Peso netto / lordo:   | 280 Kg / 292 Kg            |
| Volume netto / lordo: | 706 lt / 1558 lt           |
| Alimentazione:        | 220-240 V - 50 Hz          |
| Assorbimento:         | 1740W - 8,0A               |
| Resa Frigorifera:     | 1336 W*                    |
| *:                    | Evap10°C Cond. +55°C       |

#### Caratteristiche

| Funzioni:                 | Conservazione, cioccolato, decongelamento, gelato                                      |
|---------------------------|--|
| Dotazione:                | Illuminazione LED  |
| Controllo:                | Display touch screen 7" con presa USB  |
| Porte:                    | 1 porta, autochiudenti, reversibili con fermo a<br>105°                                |
| Guarnizione porta:        | A tripla camera, magnetica facilmente sostituibile                                     |
| Isolamento:               | Spessore 100 mm - CFC/HCFC free  |
| Finitura interna/esterna: | Struttura monoscocca in acciaio inox AISI 304, schiena esterna in acciaio galvanizzato |
| Angoli interni:           | Arrotondati per una facile pulizia   |
| Maniglia:                 | Cromata a scatto con serratura integrata   |
| Cosmo:                    | Sistema di controllo remoto wi-fi  |

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.



# Accessori e varianti

Alimentazione frequenza 60Hz

Verniciatura RAL

Unità plug-in ad acqua

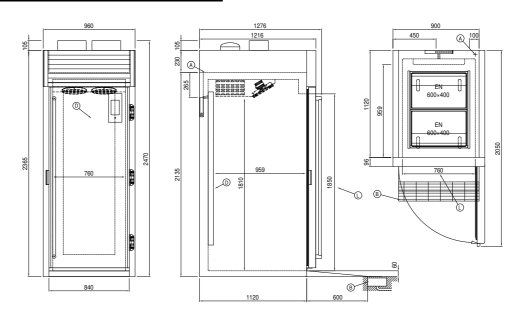
Altre alimentazioni

Carrello 20 teglie EN60x80 660x820x1750 mm Interfaccia seriale, cavo RS485

# COSMO - controllo wi-fi

Cosmo è l'esclusiva tecnologia Wi-Fi di The Nice Kitchen che permette di connettere, aggiornare e monitorare da smartphone i conservatori VISION. VISION è anche un Cosmo hub e consente la supervisione remota degli apparecchi Coldline a lui collegati. Dall'app potrai controllare le condizioni di funzionamento di ogni macchina e ricevere alert in caso di funzionamento anomalo.

# Disegno tecnico



- A: Uscita cavo alimentazione B: Scarico condensa D: Diffusore flusso aria
- L: Dimensione luce porta

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.