

SKU: 5544554

## CoolHead

# Armadio Frigo inox con refrigerazione ventilata Modello RCG1850



## Descrizione

### Armadio frigo inox RCG1850 con refrigerazione ventilata

L'armadio frigo inox RCG1850 è progettato per la conservazione professionale degli alimenti, con corpo esterno ed interno in acciaio inox e sistema di refrigerazione ventilata che assicura una temperatura uniforme in tutta la camera. La capacità di 1770 litri in formato GN 2/1 e la temperatura di esercizio compresa tra +3 e +10 °C lo rendono ideale per ristoranti, gastronomie, hotel e laboratori che necessitano di grandi volumi di stoccaggio a temperatura positiva. La porta a vetro autochiudente consente di controllare rapidamente il contenuto, riducendo le dispersioni di freddo durante il servizio.

### Struttura in acciaio inox e organizzazione interna GN 2/1

Il corpo esterno ed interno in acciaio inox garantisce robustezza, igiene e facilità di pulizia, caratteristiche fondamentali negli ambienti di ristorazione professionale. Le dimensioni interne di 195x68,5x143,5 cm sono ottimizzate per ospitare contenitori e teglie GN 2/1, organizzati su 12 ripiani regolabili che permettono di adattare rapidamente lo spazio alle diverse tipologie di prodotto. La porta a vetro valorizza l'esposizione dei prodotti conservati, rendendo più immediata la lettura delle scorte e facilitando le operazioni quotidiane.

## **Refrigerazione ventilata, sbrinamento automatico e controllo digitale**

La refrigerazione ventilata mantiene una distribuzione omogenea del freddo all'interno della cella, riducendo le differenze di temperatura tra i vari livelli e contribuendo a una migliore conservazione degli alimenti. Lo sbrinamento automatico a fermata compressore semplifica la gestione dell'armadio, evitando accumuli di brina sull'evaporatore e riducendo gli interventi manuali. Il termostato digitale consente di impostare con precisione il range di temperatura desiderato, mentre la luce LED interna e la serratura di serie aumentano rispettivamente la visibilità del contenuto e la sicurezza d'uso.

## **Isolamento da 75 mm, R290 e prestazioni energetiche**

L'isolamento è realizzato con schiumatura in ciclopentano da 75 mm, soluzione che contribuisce a contenere le dispersioni termiche e a migliorare l'efficienza energetica complessiva. Il refrigerante utilizzato è R290, gas eco-friendly che risponde alle più recenti normative in tema di sostenibilità senza penalizzare le prestazioni frigorifere. La potenza assorbita di 1170 W, in abbinamento alla classe energetica E, descrive un'apparecchiatura dimensionata per l'uso professionale continuativo, con un buon equilibrio tra consumi e capacità di raffreddamento.

## **Capacità, movimentazione e dimensioni esterne**

Con una capacità di 1770 litri, l'armadio RCG1850 mette a disposizione un volume importante per lo stoccaggio di ingredienti, semilavorati e prodotti finiti in ambito horeca. Le 6 ruote in dotazione facilitano il posizionamento e gli eventuali spostamenti per pulizia o riorganizzazione degli spazi, migliorando la flessibilità di installazione. Le dimensioni esterne di 210 cm di lunghezza, 82 cm di profondità e 205 cm di altezza consentono di pianificare con precisione l'ingombro dell'armadio all'interno del locale.

## **Specifiche tecniche armadio frigo inox RCG1850**

- Armadio refrigerato con corpo esterno ed interno in acciaio inox.
- Refrigerazione ventilata.
- Sbrinamento automatico a fermata compressore.
- Termostato digitale.
- Luce a LED e serratura di serie.
- Porta autochiudente (porta a vetro).
- Schiumatura in ciclopentano, spessore isolamento 75 mm.
- Guarnizione estraibile.
- 12 ripiani regolabili GN 2/1.
- 6 ruote.
- Motore assemblato con sistema monoblocco.
- Classe energetica: E.
- Dimensioni interne: L195 x P68,5 x H143,5 cm.
- Lunghezza esterna: 210 cm.
- Profondità esterna: 82 cm.
- Altezza esterna: 205 cm.
- Refrigerante: R290.
- Assorbimento: 1170 W.
- Rumorosità: 73 dB(A).
- Tipologia porte: porta a vetro.

- Temperatura di esercizio: +3 / +10 °C.
- Capacità: 1770 litri.

## Scheda Tecnica

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Altezza (cm)	205
Capacità LT	1770
Lunghezza (cm)	210
Profondità (cm)	82
Temperatura °C	+3/+10
Tipologia Porte	Porta a Vetro
Model Number for EPREL	GRCG 1850
Temperatura	Temperatura Positiva