

SKU: 2974809

**Forcar**

## **Armadio Frigo Refrigerato statico Eco Modello G-EF200SS Bassa temperatura struttura esterna in acciaio inox**



### **Descrizione**

#### **Armadi Refrigerati Statici**

Gli **armadi refrigerati statici in acciaio inox** rappresentano una scelta professionale e duratura per la conservazione di alimenti e bevande in **gastronomie, ristoranti, laboratori e cucine industriali**. La **refrigerazione statica con ventilatore interno** garantisce una distribuzione uniforme del freddo e prestazioni costanti, anche in condizioni di utilizzo intensivo.

#### **Caratteristiche principali**

La **struttura esterna in acciaio inox** offre un'elevata resistenza alla corrosione, una facile pulizia e un aspetto sempre professionale. L'interno in **ABS termoformato** è igienico e semplice da mantenere, ideale per ambienti alimentari. I **pannelli di fondo e retro in lamiera zincata** aumentano la rigidità e la durabilità della struttura, garantendo stabilità anche in uso continuo.

Il sistema di **refrigerazione statica con ventilatore interno** mantiene la temperatura omogenea in tutto il vano, mentre il refrigerante ecologico **R600a** assicura consumi ridotti e rispetto per

l'ambiente. L'apparecchiatura è fornita con **2 ripiani fissi** per una conservazione ordinata dei prodotti.

## Specifiche Tecniche

- **Tipologia:** armadio refrigerato statico con ventilatore interno
- **Struttura esterna:** acciaio inox
- **Interno:** ABS termoformato
- **Pannelli esterni:** fondo e retro in lamiera zincata
- **Refrigerazione:** statica con ventilatore interno
- **Refrigerante:** R600a
- **Dimensioni imballo:** 680 × 650 × 1050 mm
- **Peso netto:** 45 kg
- **Massima temperatura ambiente:** +33 °C
- **Umidità ambiente massima:** 60% HR
- **Potenza assorbita:** 105 W
- **Tensione di alimentazione:** 230 V / 50 Hz
- **Accessori in dotazione:** 2 ripiani fissi

## Vantaggi

Robusti, efficienti e facili da mantenere, gli armadi refrigerati statici in acciaio inox offrono un'eccellente **uniformità di temperatura**, bassi consumi e lunga durata operativa. Ideali per conservare alimenti freschi e preparati, garantiscono affidabilità anche in ambienti professionali con alte temperature. I materiali di costruzione igienici e resistenti li rendono una soluzione pratica e sicura per ogni esigenza di refrigerazione.

*Una soluzione professionale che combina qualità costruttiva, efficienza energetica e design in acciaio inox per la massima affidabilità nel tempo.*

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	85.5
Capacità LT	130
Lunghezza (cm)	60
Profondità (cm)	58.5
Temperatura °C	-22 / -18
Tipologia Porte	Porta Cieca

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Model Number for EPREL	G-EF200SS
Temperatura	Temperatura Negativa