

SKU: EFV400GSS

**Forcar**

## **Armadio Frigo Refrigerato ventilato porta a vetri Modello G-EFV400GSS**



### **Descrizione**

#### **Armadio Refrigerato ECOVENT Professionale**

L'**armadio refrigerato ECOVENT** è progettato per garantire ottime prestazioni di raffreddamento grazie al suo sistema di **refrigerazione ventilata**, assicurando una distribuzione uniforme della temperatura. Ideale per ristoranti, bar, e laboratori di preparazione alimentare, combina efficienza, praticità e robustezza costruttiva.

#### **Struttura solida e materiali di qualità**

La **struttura esterna** è disponibile in due versioni: **lamiera verniciata epossidica bianca** oppure **acciaio inox AISI 430**, entrambe resistenti alla corrosione e facili da pulire. L'**interno in PS termoformato** garantisce un'elevata igienicità e semplicità di manutenzione, mentre i **pannelli**

**esterni di fondo e retro in lamiera zincata** offrono maggiore stabilità e durabilità nel tempo.

## Refrigerazione ventilata e controllo elettronico

Il sistema di **refrigerazione ventilata** mantiene costante la temperatura interna, preservando la freschezza dei prodotti conservati. Il **controllo elettronico integrato** permette una gestione precisa del ciclo di raffreddamento, mentre lo **sbrinamento elettrico automatico** consente di mantenere l'efficienza del sistema riducendo gli interventi manuali.

## Funzionalità e design ergonomico

L'**armadio ECOVENT** dispone di una **porta reversibile** che agevola l'installazione in qualsiasi ambiente. La configurazione con **2 piedini e 2 ruote** garantisce stabilità e facilità di spostamento durante le operazioni di pulizia o manutenzione. Il design compatto e funzionale lo rende adatto anche a spazi ridotti, senza rinunciare alla capacità e alle prestazioni professionali.

## Efficienza energetica e sostenibilità

Grazie al **gas refrigerante R290**, ecologico e rispettoso dell'ambiente, e alla **classe energetica C**, l'armadio ECOVENT rappresenta una scelta equilibrata tra prestazioni e consumo energetico. La potenza assorbita di **530 W** e la **tensione standard 230V/50Hz** assicurano efficienza e compatibilità con le esigenze quotidiane di ogni laboratorio o cucina professionale.

## Specifiche tecniche

- Refrigerazione: ventilata
- Struttura esterna: lamiera verniciata epossidica bianca o acciaio inox AISI 430
- Interno: PS termoformato
- Pannelli esterni di fondo e retro: lamiera zincata
- Controllo: elettronico
- Sbrinamento: elettrico
- Porta reversibile
- Gas refrigerante: R290
- Massima temperatura ambiente: +30°C
- Umidità ambiente massima: 55% HR
- Dimensioni interne: 460 × 460 × 1627 mm
- Peso netto: 103 kg
- Potenza assorbita: 530 W
- Tensione: 230V / 50Hz
- Classe energetica: C
- Appoggio: 2 piedini + 2 ruote

Compatto, efficiente e curato nei dettagli, l'**armadio refrigerato ECOVENT** con refrigerazione ventilata è la soluzione perfetta per chi cerca affidabilità, praticità e consumo ridotto in un'unica apparecchiatura professionale.

## Scheda Tecnica

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Altezza (cm)	186
Capacità LT	300
Lunghezza (cm)	60
Profondità (cm)	60
Temperatura °C	-16/-22
Tipologia Porte	Porta a Vetro
Model Number for EPREL	G-EFV400GSS
Temperatura	Temperatura Negativa