

SKU: 2974384

## Tecnodom

# Armadio Frigo Refrigerato Modello AF07PKMBTSG In acciaio inox GN2/1 predisposto per unità frigorifera remota temperatura negativa



## Descrizione

### Armadio Frigo Refrigerato In Acciaio Inossidabile

L'**armadio frigo refrigerato in acciaio inox** è progettato per garantire massima efficienza e durata nel tempo, offrendo prestazioni professionali in qualsiasi ambiente di lavoro. La combinazione di materiali di alta qualità e tecnologia avanzata lo rende ideale per ristoranti, mense e strutture di ristorazione collettiva che richiedono affidabilità e precisione nella conservazione degli alimenti.

### Struttura robusta e igienica

Realizzato con **interno ed esterno in acciaio inossidabile**, eccetto fondo, soffitto e schienale esterni in **acciaio galvanizzato**, l'armadio offre stabilità e resistenza alla corrosione. Gli **angoli**

**interni arrotondati** assicurano facilità di pulizia e igiene impeccabile, mentre l'**isolamento in poliuretano ad alta pressione da 60 mm**, privo di gas CFC, garantisce elevate prestazioni termiche e rispetto per l'ambiente.

## Refrigerazione tropicalizzata e controllo elettronico

Equipaggiato con un'**unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie**, l'armadio è in grado di operare efficacemente anche in ambienti con **temperatura fino a +30°C** e **umidità relativa del 60%**. Il **pannello di controllo elettronico frontale con 2 sonde NTC** consente la regolazione precisa della temperatura e un monitoraggio costante del ciclo di raffreddamento.

## Efficienza operativa e manutenzione semplificata

Il sistema di **sbrinamento automatico con evaporazione automatica dell'acqua di condensa** elimina la necessità di interventi manuali, mantenendo sempre l'efficienza dell'impianto. La **resistenza sul bordo porta** impedisce la formazione di condensa, mentre il **fermo ventola di serie** agevola le operazioni di manutenzione e sicurezza durante le fasi di pulizia.

## Porta funzionale e design intelligente

La **porta a chiusura automatica con guarnizione magnetica e spessore da 60 mm** assicura tenuta ermetica ed efficienza energetica. È **reversibile** con l'apposito kit opzionale (*Cod. KITREVPORPK*), per una maggiore flessibilità in fase di installazione. I  **piedini regolabili in acciaio inox** (110-190 mm) garantiscono stabilità e facilitano la pulizia del pavimento sottostante.

## Efficienza e sostenibilità

Grazie al **gas refrigerante R290** e alla costruzione tropicalizzata, questo armadio è pronto a garantire prestazioni elevate anche nei contesti più esigenti. L'isolamento termico ottimizzato e la tecnologia costruttiva di ultima generazione contribuiscono a contenere i consumi, assicurando un funzionamento silenzioso e rispettoso dell'ambiente.

## Specifiche tecniche

- Struttura interna ed esterna: acciaio inox
- Fondo, soffitto e schienale esterni: acciaio galvanizzato
- Angoli interni arrotondati per facile pulizia
- Isolamento: poliuretano ad alta pressione (60 mm, senza CFC)
- Porta: autochiudente con guarnizione magnetica, spessore 60 mm
- Porta reversibile con kit opzionale (Cod. KITREVPORPK)
- Pannello di controllo elettronico frontale con 2 sonde NTC
- Refrigerazione: monoblocco estraibile tropicalizzato
- Condizioni di esercizio: +30°C / 60% UR
- Sbrinamento ed evaporazione condensa: automatici
- Resistenza bordo porta: di serie
- Fermo ventola: di serie
- Piedini regolabili in acciaio inox (altezza 110-190 mm)
- Gas refrigerante: R290
- Pronto all'uso

## Dotazione di serie

- 3 kit ganci
- 3 griglie plastificate GN 2/1
- Resistenza bordo porta
- Fermo ventola
- Imballo con supporto in legno antiurto e protezioni piedini in plastica removibili

Affidabile, performante e costruito con materiali di alta qualità, l'**armadio frigo professionale in acciaio inox** è pronto all'uso e pensato per garantire massima efficienza, igiene e durata nel tempo, anche nelle condizioni di lavoro più impegnative.

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	203/210
Capacità LT	700
Lunghezza (cm)	71
Profondità (cm)	80
Temperatura °C	-22 / -18
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	AF07PKMBTSG
Temperatura	Temperatura Negativa