

SKU: AK1414BT

**Amitek**

## **Armadio Frigo Refrigerato tropicalizzato Modello AK1414BT temperatura normale acciaio inox**



### **Descrizione**

#### **Armadio frigo tropicalizzato AK1414BT in acciaio inox**

L'armadio frigo refrigerato tropicalizzato AK1414BT è pensato per la conservazione professionale a temperatura normale, con struttura interna ed esterna in acciaio inox e sviluppo GN2/1. La capacità di 1333 litri lo rende ideale per ristoranti, hotel, gastronomie e laboratori che necessitano di ampi volumi di stoccaggio in un unico corpo. La presenza di gruppo refrigerante incorporato e gestione elettronica della temperatura assicura affidabilità e continuità di esercizio nelle condizioni tipiche del settore horeca.

#### **Struttura inox GN2/1 e dettagli costruttivi**

La struttura interna ed esterna in acciaio inox garantisce robustezza, igiene e facilità di pulizia, mentre i pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato aumentano la resistenza agli urti e alla corrosione. La cella con angoli arrotondati facilita le operazioni di lavaggio e contribuisce al mantenimento di elevati standard igienici. La porta cieca è dotata di impugnatura ergonomica e chiusura con chiave, così da combinare praticità d'uso e sicurezza nell'accesso ai prodotti conservati.

## Refrigerazione ventilata e controllo digitale

L'armadio utilizza una refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione, soluzione che assicura una distribuzione uniforme della temperatura all'interno della camera. La centralina digitale permette di impostare e monitorare con precisione i parametri di esercizio, facilitando la gestione quotidiana anche in caso di carichi intensivi. L'evaporazione automatica dell'acqua di condensa riduce gli interventi manuali e mantiene efficiente il circuito frigorifero nel tempo.

## Isolamento da 60 mm, R290 e classe energetica

Lo spessore di isolamento pari a 60 mm contribuisce a contenere le dispersioni termiche, migliorando l'efficienza globale dell'armadio e la stabilità della temperatura interna. Il refrigerante utilizzato è R290, gas eco-friendly che coniuga prestazioni e attenzione all'ambiente, in linea con le più recenti normative del settore. L'apparecchiatura rientra in classe energetica D e può lavorare in ambienti con temperatura fino a +40 °C e umidità relativa al 60% HR, tipiche delle cucine professionali.

## Capacità, dimensioni e dotazioni interne

Le dimensioni interne di 136x70x140 cm e quelle esterne di 148 cm di lunghezza, 83 cm di profondità e 201 cm di altezza consentono di pianificare con precisione l'inserimento dell'armadio nel layout del locale. La capacità complessiva di 1333 litri offre ampio spazio per lo stoccaggio di ingredienti, semilavorati e prodotti finiti in ambito professionale. La dotazione standard prevede 6 griglie plastificate GN2/1 e 6 coppie di guide, oltre ai piedini regolabili in acciaio inox che permettono un corretto livellamento a pavimento.

## Specifiche tecniche armadio frigo AK1414BT

- Struttura interna ed esterna in acciaio inox.
- Gruppo refrigerante incorporato.
- Refrigerazione ventilata con evaporatore ad alette trattato anticorrosione.
- Cornice di battuta della porta riscaldata anticondensa.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.
- Spessore isolamento: 60 mm.
- Porta con impugnatura ergonomica.
- Guarnizioni magnetiche facilmente estraibili.
- Cella con angoli arrotondati.
- Luce interna a LED.
- Chiusura porte con chiave.
- Pannelli esterni di fondo e posteriore in acciaio galvanizzato.
- Piedini regolabili in acciaio inox.
- Classe energetica: D.
- Potenza: 780 W.
- Alimentazione: 230/1N/50.
- Refrigerante: R290.
- Temperatura/Umidità max ambiente: +40 °C / 60% HR.
- Dimensioni interne: L136 x P70 x H140 cm.
- Peso: 186 kg.
- In dotazione: 6 griglie plastificate GN2/1 e 6 coppie di guide.

- Lunghezza esterna: 148 cm.
- Profondità esterna: 83 cm.
- Altezza esterna: 201 cm.
- Tipologia porte: porta cieca.
- Temperatura di esercizio: -22 / -18 °C.
- Capacità: 1333 litri.

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	201
Capacità LT	1333
Lunghezza (cm)	148
Profondità (cm)	83
Temperatura °C	-22 / -18
Tipologia Porte	Porta Cieca
Model Number for EPREL	AK1414BT
Temperatura	Temperatura Negativa