

SKU: AK205EFQ

Amitek

Vetrina Refrigerata Modello AK205EFQ Da banco



Descrizione

Espositore refrigerato ventilato da appoggio

L'espositore refrigerato ventilato da appoggio è una vetrinetta espositiva refrigerata con vetri sui 4 lati. La struttura consente la visione del contenuto da più angolazioni, rendendo l'unità adatta a contesti in cui è importante mostrare il prodotto lungo tutto il perimetro visibile. La configurazione da appoggio permette di posizionare l'espositore su piani di lavoro o superfici dedicate.

La refrigerazione è di tipo ventilata. La capacità dichiarata è pari a 242 litri e il peso netto è di 89 kg. L'alimentazione prevista è 230/1N/50 e la potenza è pari a 360 W. Il tipo di refrigerante utilizzato è R290. Le condizioni massime di funzionamento indicate sono una temperatura ambiente di +30 °C e un'umidità relativa del 55%.

- Refrigerazione: ventilata.
- Capacità: 242 litri.
- Peso netto: 89 kg.
- Alimentazione: 230/1N/50.
- Potenza: 360 W.
- Refrigerante: R290.
- Temp./umidità max: +30 °C / 55% HR.

Struttura, vetri e allestimento

La vetrinetta espositiva è dotata di vetri sui 4 lati, caratteristica che favorisce la visibilità del prodotto in esposizione. All'interno sono presenti griglie cromate removibili che permettono di organizzare lo spazio su più livelli. Le griglie possono essere rimosse per facilitare la pulizia e la

riconfigurazione degli spazi interni.

Le porte sono scorrevoli e smontabili per la pulizia, soluzione che consente un accesso agevole all'interno dell'espositore durante le operazioni di manutenzione ordinaria. Le luci interne sono a LED e permettono di illuminare uniformemente il vano espositivo. L'evaporazione dell'acqua di condensa è automatica.

- Vetri sui 4 lati.
- Griglie cromate removibili.
- Porte scorrevoli e smontabili per la pulizia.
- Luci interne: LED.
- Evaporazione automatica dell'acqua di condensa.

Controllo, classe energetica e dotazione

Il funzionamento dell'espositore è gestito tramite centralina digitale. Questo elemento consente di controllare e regolare i parametri operativi. L'unità rientra in classe energetica B, come indicato nelle specifiche tecniche.

In dotazione sono previste 1 griglia 1155x330 mm e 1 griglia 1155x360 mm. Questi componenti completano l'allestimento interno, permettendo di utilizzare fin da subito i livelli espositivi disponibili secondo la configurazione standard prevista.

- Centralina digitale.
- Classe energetica: B.
- In dotazione: 1 griglia 1155x330 mm.
- In dotazione: 1 griglia 1155x360 mm.

Scheda Tecnica

| Attributo | Valore |
|------------------------|----------|
| Altezza (cm) | 68,6 |
| Capacità LT | 242 |
| Lunghezza (cm) | 121,9 |
| Profondità (cm) | 56,8 |
| Temperatura °C | 0 / +10 |
| Model Number for EPREL | AK205EFQ |