

SKU: FISHOW70

**Klimaitalia**

## **Vetrina refrigerata per esposizione di pesce Modello FISHOW70**



### **Descrizione**

#### **Vetrina refrigerata per pesce**

Questa vetrina refrigerata statica per pesce è progettata per l'esposizione e la conservazione di prodotti ittici in modo igienico e ordinato, combinando una struttura robusta con un'ampia visibilità del banco espositivo.

La superficie esterna ed interna è realizzata in acciaio inox AISI 304 e vetro, materiale ideale per il contatto con alimenti e per una pulizia rapida e accurata, fondamentale nella gestione del pesce fresco.

#### **Struttura, mensola e appoggio**

La vetrina è dotata di una mensola in vetro da 668 x 280 mm, che permette di organizzare il prodotto su un livello rialzato, migliorando la presentazione e facilitando la suddivisione delle diverse tipologie di pesce o preparazioni.

I 4 piedi di appoggio garantiscono stabilità sul banco o sul piano di lavoro, consentendo un posizionamento sicuro e una corretta distribuzione del peso della struttura e del contenuto.

- Superficie esterna ed interna in acciaio inox AISI 304 e vetro.
- 1 mensola in vetro mm 668 x 280.
- 4 piedi per un appoggio stabile.

#### **Refrigerazione e controllo della temperatura**

La vetrina utilizza un sistema di **refrigerazione statica**, adatto alla conservazione del pesce in

condizioni di freddo costante senza flussi d'aria diretta che potrebbero disidratare il prodotto.

Il controllo della temperatura è affidato a un termostato elettronico, che permette di regolare e mantenere con precisione i parametri di esercizio. Lo sbrinamento automatico riduce la formazione di ghiaccio e limita gli interventi manuali da parte dell'operatore.

- Termostato elettronico per il controllo preciso della temperatura.
- Sbrinamento automatico.
- Refrigerante: R290.

## **Illuminazione, alimentazione e consumi**

All'interno è presente 1 LED che illumina il prodotto, migliorando la presentazione del pesce esposto e rendendo più gradevole l'impatto visivo del banco.

Il voltaggio è 220-240 V con frequenza 50 Hz, compatibile con impianti monofase standard.

L'assorbimento è pari a 155 W, con un consumo energetico di 1,877 kWh ogni 24 ore, in linea con la **classe energetica B**.

- Illuminazione interna: 1 LED.
- Voltaggio: 220-240 V.
- Frequenza: 50 Hz.
- Assorbimento: 155 W.
- Consumo energia: 1,877 kWh/24h.
- Classe energetica: B.

## **Peso e utilizzo professionale**

Con un peso di 46,5 kg, la vetrina offre una stabilità adeguata sul piano d'appoggio, garantendo sicurezza durante le operazioni di carico, servizio e pulizia.

L'insieme di struttura in acciaio inox AISI 304, vetro, refrigerazione statica, controllo elettronico, LED interno e mensola in vetro rende questa vetrina una soluzione completa e professionale per l'esposizione refrigerata di pesce in pescherie, gastronomie e reparti ittici.

- Peso: 46,5 kg.
- Adatta a uso professionale quotidiano per esposizione di pesce.

## **Scheda Tecnica**

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Altezza (cm)	41.9
Capacità LT	112
Lunghezza (cm)	68.9
Profondità (cm)	87.4

<b>Attributo</b>	<b>Valore</b>
Temperatura °C	+2/+12
Model Number for EPREL	FISHOW 70