

Motore monoblocco installazione a soffitto per cella frigorifera positiva - potenza 1475 W



MODELLO: BEC2302MA50P12

5.066,00 € + IVA



[Richiedi tempi di consegna](#)

Dimensioni condensatore	L 930 mm x P 509 mm x H 441 mm
Dimensioni evaporatore	L 930 mm x P 766 mm x H 441 mm
Potenza	1,475 KW
Peso netto	110 kg
Alimentazione	400 V/ 3 / 50 Hz
Temperatura	-5/+15°C
Gas refrigerante	R290
Potenza frigorifera	1475 W

Temperatura (+/-)	Positiva
Dimensioni foro di fissaggio	L 815 mm x P 655 mm
Dotazione di serie	Valvola termostatica, Bacinella raccolta acqua di condensa, Luce a LED, Cavo+presa, Kit montaggio a soffitto
Sbrinamento	Automatico
Condensazione	ad aria con espansione a capillare
Condensatore	2300 m3/h
Evaporatore	1150 m3/h

Descrizione

Motore monoblocco installazione a soffitto per cella frigorifera positiva - potenza 1475 W.

Il motore è un gruppo frigorifero composto da unità condensante, unità evaporante e quadro di comando e controllo. Questa soluzione consente di avere un prodotto di facile installazione, con ingombri contenuti e ridotti costi di manutenzione.

Il circuito termodinamico coniuga affidabilità, efficienza e alte prestazioni con consumi energetici ridotti; Il sistema hardware e software assicurano massima precisione e stabilità nella regolazione della temperatura della cella. Il programma smart defrost consente uno sbrinamento automatico ed efficiente a gas caldo. La struttura e i materiali impiegati sono di alta qualità e i pannelli della scocca inoltre sono facilmente asportabili e consentono un rapido accesso ai componenti in caso di ispezione o manutenzione.

In questo motore i compressori sono ermetici con protezione termica del motore, il condensatore ha tubi da Ø5mm con rigatura elicoidale interna, motoventilatori sia su condensatore che su evaporatore.

Il motore ha una struttura autoportante in lamiera zincata.

E' dotato di **controllo tramite app**, controllo elettronico programmabile, microporta con cavo (lunghezza 2,5 m), luce cella con cavo (lunghezza 5 m), cavo di alimentazione (lunghezza 2,5 m) pressostato di max e scarico diretto dell'acqua di condensa in bacinella.

L'installazione del motore è possibile su celle frigorifere con spessori cella compresi tra 60mm e 180mm (T°C positiva) e tra 80mm e 200mm (T°C negativa)

DOTAZIONE DI SERIE:

- Valvola termostatica di serie
- Bacinella raccolta acqua di condensa
- Luce a LED
- Cavo+presa
- Kit montaggio a soffitto (viti, rondelle, spugna isolante da applicare sul perimetro del foro cella)