



Monoblocco refrigerato accavallato, per celle surgelazione temp. -18 °c/-25 °c, 33,19 m³/19,70 m³

Prezzo 4,578.00 Euro

Monoblocco accavalato per celle frigorifere bassa temperatura. Range temperatura - 18°C / - 25°C . C
[\[visit website\]](#)

Descrizione prodotto

Monoblocco accavalato per celle frigorifere bassa temperatura. Range temperatura - 18°C / - 25°C . Carenatura in lamiera di acciaio pre-verniciato con primer di protezione. Installazione a parete cella con posizionamento accavallato. Compressore ermetico. Tipo di espansione a tubo capillare. Sbrinamento mediante resistenze elettriche. Filtro sulla linea del liquido a setaccio molecolare. Cavo di alimentazione di 2 metri. Cavo di 2 m per collegamento della resistenza del microporta (unità a bassa temp.). Pressostato di massima a taratura fissa, su unità trifase. Le soluzioni adottate sono conformi alle prescrizioni previste dalla Direttiva 97/23/CE Attrezzature in pressione. Resistenza scarico condensa nelle unità a bassa temperatura. Uso consigliato per temperature ambiente non inferiori a 10 °C. Con l'impiego di accessori opzionali è ammesso l'utilizzo a temperature inferiori. In caso di installazione in ambiente esterno proteggere l'unità dalle intemperie.

Ulteriori informazioni

Volume: 33.19

Capacità: -18°C=33,19M³/-25°C=19,70m³

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 760 x 1045 x 700

Energia: Ele

Fase: 3F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: -

KW gas: -

Temperatura: -18/-25°C

Volt: 400

Modello: VAEK445

Gas Refrigerante: R404A

kcal: .0000000

Tier Price: