



Gruppo split a parete, -18 °c/-25 °c, 5,0 m³/13,3 m³

Prezzo 57.40 Euro

Il BLOCKSYSTEM è un gruppo frigorifero composto da unità condensante, unità evaporante e quadro di co

[visit website]

Descrizione prodotto

Il BLOCKSYSTEM è un gruppo frigorifero composto da unità condensante, unità evaporante e quadro di comando e controllo. Tutti i Blocksystem sono dotati carrozzeria autoportante in lamiera elettrozincata, verniciata con polvere epossidica; pannello frontale facilmente smontabile per consentire un immediato accesso ai componenti e una rapida manutenzione; compressori ermetici con protezione termica del motore; quadro di controllo con scheda elettronica programmabile in base alle diverse esigenze di utilizzo; scambiatori di calore con batterie in rame e alluminio; condensazione ad aria (optional condensazione ad acqua); sbrinamento automatico con frequenza e durata programmabili; bacinella di evaporazione a bordo macchina o scarico dell'acqua di condensa diretto; In queste macchine, la parte condensante, da installare all'esterno, è staccata dalla parte evaporante, da installare all'interno della cella. Ciò consente di montare le due parti anche ad una certa distanza tra loro.

Ulteriori informazioni

Capacità: 5,0 m³/13,3 m³

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 650 x 390 x 840

Energia: Ele

Fase: 1F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 1,1

Temperatura: -18 °C/-25 °C

Volt: 230

Modello: VCK203/R

Tier Price:

