



Sirocco CO₂NVINPACK

Equipamento com gama de temperatura tripla

Sirocco CO₂NVINPACK é um equipamento de dimensões médias, económico, com três gamas de temperatura (refrigeração e congelador mais ar condicionado ou bomba de calor) indicado para instalações e conceitos convencionais onde não exista o requisito de várias opções. Os equipamentos Sirocco CO₂NVINPACK podem ser facilmente actualizados com recuperadores de calor no lado quente.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Três gamas de temperatura
- Unidade de interior
- Cilindrada nominal temperatura alta (TA) 1,12-11,62 m³/h
- Cilindrada nominal temperatura média (TM) 1,12-23,24 m³/h
- Cilindrada nominal temperatura baixa (TB) 1,12-5,06 m³/h
- Dimensões L x C x A 2400 x 600 x 1950 mm

VANTAGENS

- Instalação "Plug-and-play"
- Monitorização e servidor web incluídos
- Alarme COP incluído
- Painéis de redução das emissões sonoras com protecção climática incluídos

OPÇÕES

- Permutador de calor no lado quente para recuperação do calor
- Comunicação com outros sistemas de monitorização: Danfoss, Carel, Wurm, RDM, Modbus etc.

APLICAÇÕES

- Sistemas de refrigeração comercial
- Sistemas de refrigeração industrial

Entre as aplicações indicadas incluem-se supermercados, indústria alimentar, indústria de processamento ou refrigeração, congelação e bomba de calor, onde exista o requisito de três gamas de temperatura.

