

UNIDADE MONOCOMPRESSOR INDUSTRIAL

Linha MGA

- Condensação a ar ou água acoplada
- Gabinete para montagem externa



Tipo de Compressor

Semi-hermético



Potência do Compressor

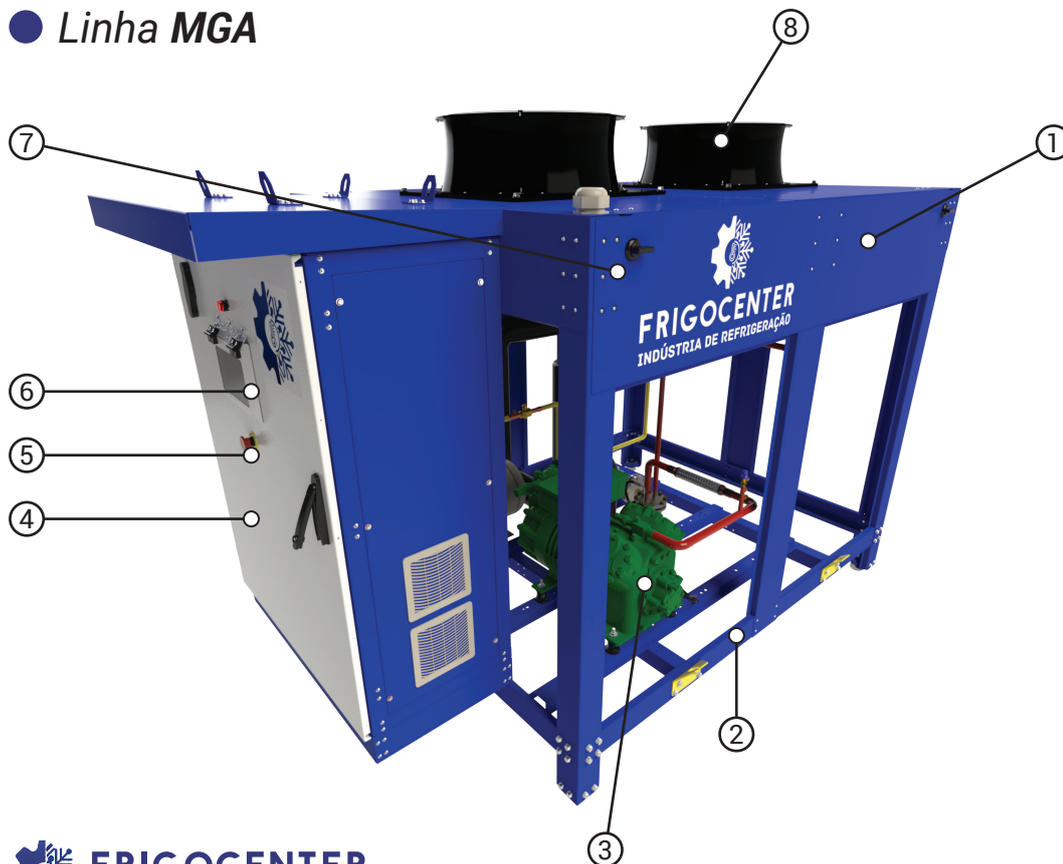
Compressores de 6 a 50HP



Temperatura de Trabalho

Baixa, média e alta temperatura

● Linha MGA



R404A / R507

R134a

Alta Temperatura

+7°C -10°C
+12°C -10°C

Média Temperatura

-5°C -20°C
0°C -20°C

Baixa Temperatura

-20°C -40°C

Download



FRIGOCENTER
INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO

Características Gerais



1. Robusto e confiável

Construção industrial robusta de fácil operação e manutenção.



5. Controle e partida do compressor

Controle de capacidade do compressor por Inversor de Frequência, Varistep ou On/Off, além de partida por softstarter.



2. Plug & Play - Simples instalação

Dispensa casa de máquinas e instalação remota de condensador. Equipamento montado em gabinete de aço carbono e pintura Epoxi.



6. Sistema de controle Nukleo DX

Mais moderno e completo sistema de controle do mercado, com interface amigável e interativa em tela Touch Screen de 7".



3. Compressor semi-hermético

Compressor de alta eficiência e robustez e com proteções contra falha de óleo, sobrecarga e superaquecimento.



7. Tecnologia Microchannel

Condensador fabricado com trocadores Microchannel proporcionando melhor performance e diminuição de 30% da carga de gás.



4. IoT embarcado

Com tecnologia embarcada de IoT (Internet of Things) o equipamento pode ser interligado a sistemas de monitoramento e análise de dados em nuvem. Integração imediata com o FGCOM.



8. Ventiladores de alta eficiência

Com opção de controle de velocidade variável, gerando mais de 30% de economia de energia.