

# SKID MULTICOMPRESSOR INDUSTRIAL

## Linha SGA

- Compressor semi-hermético
- Condensação a ar ou água acoplada
- Gabinete para montagem externa



Quant. de Compressores

2 a 5 compressores



Potência do Compressor

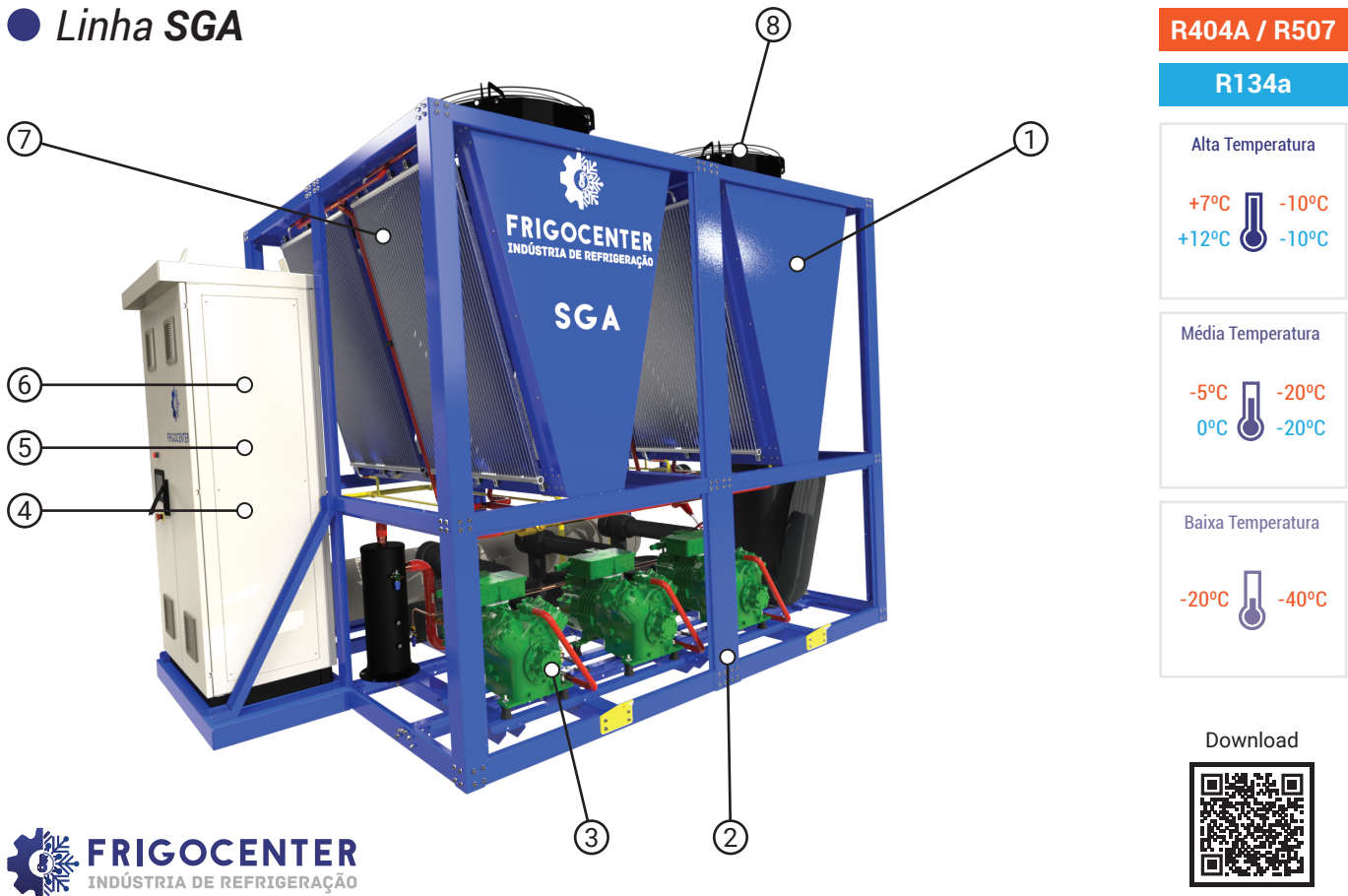
Compressores de 6 a 50HP



Temperatura de Trabalho

Baixa, média e alta temperatura

## ● Linha SGA



## 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.