



REFRIGERAÇÃO & CLIMATIZAÇÃO

RUA 4 DE FEVEREIRO, 269 - ITOUPAVA NORTE - BLUMENAU - SC - 89052-500

Fone/Fax: (47) 3323-4245 / (47) 3323-1121

C.N.P.J.: 73.763.708/0001-78 Insc. Estadual: 253.138.280

DADOS TÉCNICOS 8GE-50(Y)

Deslocamento LP/HP (1450 RPM)	SI 185 m ³ /h
Deslocamento LP/HP (1750 RPM)	222 m ³ /h
No. de cilindros x diâmetro x curso	8 x 75 mm x 60 mm
Peso	342 kg
Pressão máxima (LP/H)	19 / 28 bar
Conexão da linha de sucção	76 mm - 3 1/8"
Conexão da linha de descarga	42 mm - 1 5/8"
Tipo de óleo R134a/R407C/R404A/R507A/R407A/R407F	BSE32(Standard) R134a tc>70°C: BSE55 (Opti
Tipo de óleo R22 (R12/R502)	B5.2 (Option)

EXTENÇÃO DO FORNECIMENTO

Proteção do motor	SI SE-B2
Classe da proteção	IP54 (Standard)
Coxins	Standard
Carga de óleo	5,0 dm ³
Válvula de descarga	Standard
Válvula de sucção	Standard

OPÇÕES DISPONÍVEIS

Resistência de aquecimento de óleo	SI 140 W (Option)
Conexão da linha de sucção	Option
Válvula de descarga	Option
Proteção da temperatura de descarga do gás	Option
Controle de capacidade	100-75-50% (Option)
Controle de capacidade linear	100-50% (Option)
Monitoração da pressão de óleo	MP54 (Option), Delta-PII (Option)

DADOS MOTOR

Motor versão	SI 2
Corrente de partida (rotor bloqueado)	298.0 A D / 438.0 A DD
Voltagem do motor (outras sob consulta)	380-420V PW-3-50Hz
Máxima corrente de trabalho	92.0 A

MEDIÇÃO SONORA

Nível de pressão sonora @ 1m (+5°C / 50°C)	SI 78,5 dB(A) @ 50Hz
Nível de potência sonora (+5°C / 50°C)	86,5 dB(A) @ 50Hz
Monitoração da pressão de óleo	MP54 (Option), Delta-PII (Option)