

DADOS PREENCHIDOS MANUALMENTE

Serie / Família	G-Prime Inverter Plus
Tipo de ar condicionado	Split Piso Teto
Marca	GREE
Modelo	GULD60ZD1/A-S(B)
Modelo Interna	GULD60ZD1/A-S(B)
Modelo Externa	GULD60W1/NhA-S(B)
Descrição do Produto	Condicionador de ar GREE 60.000 Btu/h FRIO 220V
Tipo de Tecnologia	Inverter
Ciclo	Frio
EAN13 Evaporadora	7898303861861
EAN13 Condensadora	7898303861878
Código do fornecedor INTERNA	ED020N2580
Código do fornecedor EXTERNA	CF090W2570
NCM	8415.10.11
Origem produto	Nacional
CST	400
CEST	21.093.00
Aliq. IPI	Isento
Aliq. ICMS	12%
Prazo de Garantia	Compressor: 10 anos / Outras Peças: 5 ano
e-mail do sac	sac@gree-am.com.br
Conteúdo da Embalagem condensadora	01 condensadora
Conteúdo da Embalagem evaporadora	1 kit de acessórios + 01 evaporador
Manual do produto	SIM
Controle remoto	YAW1F9
Controle remoto com backlight	Não
Gabinete da unidade condensadora	Plástico + Chapa de aço galvanizado com proteção anticorrosiva
Composição serpentina evaporadora	Tubo de cobre com aleta de alumínio + proteção BLUE FIN
Composição serpentina condensadora	Tubo de cobre com aleta de alumínio + proteção GOLDEN FIN
Bitola mínima de cabo de alimentação	Verificar NBR 5410
Bitola mínima de cabo de interligação	1,0 mm ²
Bitola mínima de cabo de comunicação	0,75 mm ² (Cabo blindado tipo Shield)
Disjuntor (classe C)	Verificar NBR 5410
Registro INMETRO	005896/2018
Potência modo refrigeração	5540 W
Potência modo aquecimento	NA
Corrente elétrica modo refrigeração	25,2 A
Corrente elétrica modo aquecimento	NA
Classe energética	A
Procel	Sim
kWh/ano (Conforme PORTARIA Nº 269, DE 22 DE JUNHO DE 2021)	2214 kWh/ano
IDRS (Conforme PORTARIA Nº 269, DE 22 DE JUNHO DE 2021)	6,20 Wh/Wh
Conexão Wi-Fi	Não

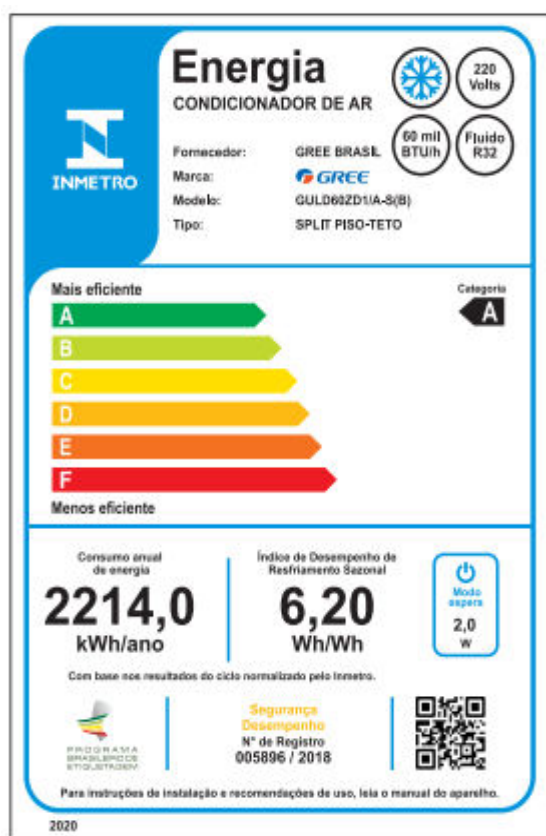
Conexão Google Home	Não
Conexão Alexa	Não
Cor Evaporadora	Branca
Cor Condensadora	Branca
Tipo de descarga de ar quente	Horizontal
DADOS GERAIS PREENCHIDOS AUTOMATICAMENTE	
Voltagem	220-V~
Frequência	60-Hz
Fase(s)	1---
Alimentação elétrica	Externa
Voltagem min/max	198/242-V
Capacidade de refrigeração-W	17580 - W
Capacidade de refrigeração-BTU/h	60000 - BTU/h
Capacidade de aquecimento-W	/-W
Capacidade de aquecimento-BTU/h	/-Btu/h
Área de aplicação	De acordo com cálculo de carga térmica
DADOS EVAPORADORA PREENCHIDOS AUTOMATICAMENTE	
Vazão de ar Evaporadora	1700/1600/1400/1200 m³/h
Volume de desumidificação	NA
Faixa de temperatura de trabalho	16~30-°C
Nível de pressão sonora evaporadora	43/40/37 - dB (A)
Nível de potência sonora evaporadora	NA
Dimensões evaporadora (CxLxA)	1570×665×235 - mm
Dimensões evaporadora embalada (CxLxA)	1669×770×300 - mm
Camadas de empilhamento evaporadora	5
Peso líquido evaporadora	42 - kg
Peso bruto evaporadora	49 - kg
DADOS CONDENSADORA PREENCHIDOS AUTOMATICAMENTE	
Pressão de trabalho lado de alta	4.3-MPa
Pressão de trabalho lado de baixa	2.5-MPa
Pressão máxima	4.3-MPa
Faixa de temperatura modo refrigeração	18~45-°C
Faixa de temperatura modo aquecimento	/-°C
Tipo de isolamento	I---
Proteção contra umidade	IPX4---
Nível de pressão sonora condensadora	55-dB (A)
Nível de potência sonora condensadora	65-dB (A)
Dimensões condensadora (CxLxA)	900×340×1260 - mm
Dimensões condensadora embalada (CxLxA)	1033×443×1405 - mm
Camadas de empilhamento condensadora	2
Peso líquido condensadora	95 - kg
Peso bruto condensadora	104 - kg
Fluido refrigerante	R32
Quantidade carga de fluido	3,0 - kg
Carga de gás para metros de tubulação	7,5
Carga adicional por metro de tubulação	35 - g/m
Diâmetro tubo linha de líquido (Pol)	5/8"
Diâmetro tubo linha de gás (Pol)	3/8"

Desnível máximo de instalação	30 - m
Distância máxima de instalação	50 - m
FUNÇÕES PREENCHIDO AUTOMATICAMENTE	
Modo Automático	Sim
Modo Refrigeração	Sim
Modo Aquecimento	Não
Modo Desumidificação	Sim
Modo Ventilação	Sim
Modo dormir	Sim
Swing vertical (oscilação da aleta)	Sim
Swing horizontal (oscilação da aleta)	Não
Ventilação automática	Sim
Modo silêncio	Não
Modo I Feel	Sim
Ar puro	Não
Função anti mofo	Sim
Filtro múltiplo	Não
Auto limpeza	Não
Temporizador	Sim
Reinício automático	Sim
Modo turbo	Sim
Relógio	Sim
Temperatura	Sim
Auto diagnóstico	Sim
Bloqueio	Sim
Alarme de limpeza de filtro	Não
Desliga visor	Sim
Degelo inteligente	Não
Econômia de energia	Sim
Aquecimento a 8 °C	Não
Resfriamento turbo	Sim
Despoeiramento eletrostático de alta tensão	Não
Standby	Sim
Múltiplas velocidades	Não
DADOS ADICIONAIS	
CONTROLE REMOTO	





ETIQUETA ENCE



FOTOS DO PRODUTO