

NIPPONGÁS

SOLUÇÕES A GÁS



Rinnai

Modelo : REU 3201 FFA BE 42,5 L FLUXO BALANCEADO

Informações Importantes :

Vazão em gás GLP :	42,5 litros por minuto
Vazão em gás GN :	43,0 litros por minuto
Chaminé diâmetro :	Ø 100 mm.X 2
Dimensões :	620 x 475 x 230 (mm)
Peso :	27 Kg
Consumo Máximo de Gás GLP :	5,01 Kg/h
Consumo Máximo de Gás GN :	6,28 m ³ /h
Pressão mínima e máxima de Água :	7 mca a 40 mca
Garantia :	3 anos

Informações Complementares :•

Exaustão :	Forçada
Chama :	Auto modulante
Controle:	Digital com auto diagnóstico
Potência Nominal :	69.6(kW/h) – 59.856 (kcal/h)
Sistema de Ignição :	Acendimento Eletrônico
Classificação INMETRO :	Classificação – A 86% eficiência
Diâmetro Entrada de Gás/Água:	½" BSP
Tensão de Alimentação:	Bivolt 110 / 220 V

*Sistema de Segurança Sensor iônico/ Bimetálico/Fusível térmico/ Válvula de alívio de pressão/ Termistor
Vazão/Pressão Mínima para Acionamento 3,6 l/min - 1,0 mca / Consumo Elétrico Normal : 81w / Standby: 8w*

Atualização Jun2016

ECOENERGIA NIPPONGÁS AQUECEDORES LTDA
R. João Álvares Soares, 953 Campo Belo - São Paulo – SP – CEP 04605-004
Site : www.nippongas.com.br Email: nippongas@nippongas.com.br
Tel (11) 5096.3556 4508.7004 4508.7006