

Caldeira de aquecimento Vaillant turboTEC pro VUW 282

Fonte de energia: gs

Instalao: montado na parede

Tipo: dois circuitos (aquecimento e aquecimento)

rea de aquecimento: 231 m

Especificaes tcnicas

Potncia lquida: 28,9 kW

Potncia mnima: 9.4 kW

Fonte de alimentao: 220 V

Consumo de energia: 145 W

Lquido refrigerante mnimo t: 30°C

Lquido refrigerante mximo t: 80°C

Presso mxima no circuito de aquecimento: 3 bar

Presso mxima no circuito de gua quente: 10 bar

Refrigeradores de consumo

Mnimo de gua quente t : 35°C

Temperatura mxima da gua quente: 65°C

Modo vero

Funo de partida a quente

Bomba de circulao

Barramento de controle: eBus

Caractersticas da caldeira

Eficincia: 93 %

Cmara de combusto: fechada (turbinada)

Dimetro da chamin: 60/100 mm

Capacidade da embarcao de expanso: 6l

trocador de calor: cobre

Grficos de tubos conectados

Abastecimento de gua ao sistema: 3/4"

Abastecimento de gua quente: 3/4"

Fornecimento de gs: 1/2"

Entrada para o sistema de aquecimento: 3/4"

Retorno do sistema de aquecimento: 3/4"

Segurana

Sistemas de proteo: presso do gs dropSuperaquecimento da guaFlame outSem rascunhoCirculao de gua prejudicada

Geral

Dimenses (AxLxP): 800x400x338 mm

Peso: 42 kg

Entrada para o sistema de aquecimento: 3/4"

Retorno do sistema de aquecimento: 3/4"

Segurana

Sistemas de proteo: queda de presso do gssuperaquecimento da guafalha na chamagem
caladoperturbao na circulao da gua

Geral

Dimenses (AxLxP): 800x400x338mm

Peso: 42 kg

Entrada para o sistema de aquecimento: 3/4"

Retorno do sistema de aquecimento: 3/4"

Segurana

Sistemas de proteo: queda de presso do gssuperaquecimento da guafalha na chamagem
caladoperturbao na circulao da gua

Geral

Dimenses (AxLxP): 800x400x338mm

Peso: 42 kg