

# de aquecimento Viessmann Vitodens 200-W B2HA4

Fonte de energia: gs

Instalao: montado na parede

Tipo: circuito nico (somente aquecimento)

rea de aquecimento: 152 m

Condensao

Especificaes tcnicas

Potncia lquida: 19 kW

Fonte de alimentao: 220 V

Potncia absorvida : 53 W

Presso mxima no circuito de aquecimento: 3 bar

Unidades consumidoras

Bomba de circulao

Caractersticas da caldeira

Eficincia: 109 %

Cmara de combusto: fechada (turbinada)

Dimetro da chamin: 60/100 mm

Presso nominal de entrada de gs: 20 mbar

Fluxo mximo de gs: 1.89 m/h

Capacidade do vaso de expanso: 10 l

Presso do vaso de expanso: 0,8 bar

Tubos de conexo

Fornecimento de gs: 1/2"

Segurana

Sistemas de proteo: gs de queda de presso superaquecimento da guachama forafalta de calado

Geral

Dimenses (AxLxP): 850x450x360 mm

Peso: 41 kg

Segurana

Sistemas proteo: queda de presso do gssuperaquecimento da guafalha na chamasesem calado

Geral

Dimenses (AxLxP): 850x450x360mm

Peso: 41 kg

Segurana

Sistemas proteo: queda de presso do gssuperaquecimento da guafalha na chamasesem calado

Geral

Dimenses (AxLxP): 850x450x360mm

Peso: 41 kg