

# Caldeira de aquecimento Vaillant eIoBLOCK VE 18

Fonte de energia: eletricidade

Instalao: montado na parede

Tipo: circuito nico (somente aquecimento)

rea de aquecimento: 135 m

Especificaes tcnicas

Potncia lquida: 18 kW / 6 +6 +6 kW /

Potncia mnima: 6 kW

Fonte de alimentao: 380V

Lquido refrigerante mnimo t: 25°C

Lquido refrigerante mximo t: 85°C

Presso mxima no circuito de aquecimento: 3 bar

Refrigeradores de consumo

Modo vero

Aquecimento por piso radiante

Bomba de circulao

Barramento de controle: eBus

Caractersticas da caldeira

Eficincia: 99%

Cmara de combusto: ausente

Capacidade vaso de expanso: 8 l

tubos

Entrada para o sistema de aquecimento: 3/4"

Retorno do sistema de aquecimento: 3 /4 "

Segurana

Sistemas de proteo: superaquecimento da gua falha na circulao da gua congelamento do lquido no circuito

Geral

Dimenses (AxLxP): 740x410x315mm

Peso : 24 kg

Funes e caractersticas adicionais da caldeira de aquecimento: Indicao das configuraes atravs do display LED Possibilidade de conectar uma caldeira de aquecimento indireto

Segurana

Sistemas proteo: superaquecimento da gua falha na circulao da gua congelamento do lquido no circuito

Geral

Dimenses (AxLxP): 740x410x315mm

Peso: 24 kg

Funes e caractersticas adicionais da caldeira de aquecimento: Indicao das configuraes atravs do display LED Possibilidade de conectar uma caldeira de aquecimento indireto

Segurana

Sistemas proteo: superaquecimento da guafalha na circulao da gua congelamento do liquido no circuito

Geral

Dimenses (AxLxP): 740x410x315mm

Peso: 24 kg

Funes e caractersticas adicionais da caldeira de aquecimento: Indicao das configuraes atravs do display LED Possibilidade de conectar uma caldeira de aquecimento indireto