

Calefaccin caldera Vaillant eloBLOCK VE 9

Fuente de alimentacin: electricidad

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 68 m

Datos tcnicos

Potencia neta: 9 kW / 3+ 6 kW /

Potencia mnima: 3 kW

Alimentacin: 220 V

Refrigerante mnimo t: 25 °C

Refrigerante mximo t: 85 °C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Refrigeradores de consumo

Modo de verano

Modo de suelo radiante

Bomba de circulacin

Bus de control: eBus

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 99 %

Cmara de combustin: ninguno

Depsito de expansintank: 8 l

Grficos de tuberías conectadas

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/ 4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacin del agua congelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x315mm

Peso: 24 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la caldera: Indicacin de los ajustes mediante pantalla LED Posibilidad de conectar una caldera de calefaccin indirecta

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacin del agua congelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x315mm

Peso: 24 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la caldera de calefaccin: Indicacin de ajustes mediante pantalla LED Posibilidad de conectar una caldera de calefaccin indirecta

Seguridad

Sistemas proteccion: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacion del agua congelacion del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x315mm

Peso: 24 kg

Funciones y caractersticas adicionales de la caldera de calefaccion: Indicacion de ajustes mediante pantalla LED Posibilidad de conectar una caldera de calefaccion indirecta