

Caldera de calefaccin Fondital Bali BTN E42

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: suelo

Tipo: dos circuitos (calefaccin y calefaccin)

rea de calefaccin: 319 m

Equipamiento

Caldera integrada

Volumen de caldera (tanque): 60 l

Unidad de control remoto

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 42.5 kW

Potencia: 220V

Consumo de energia: 200W

Lquido mnimo t: 40 °C

Lquido mximo t: 90°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Presin mxima en el circuito de ACS: 6 bar

Refrigeradores de consumo

T de agua caliente mnima: 50°C

T mxima agua caliente: 65°C

Sensor t exterior

Funcionamiento en verano

Bomba de circulacin

Caractersticas de la caldera

Rendimiento: 90,5 %

Cmara de combustin: abierta (chimenea)

Dimetro de la chimenea: 150 mm

Presin nominal de entrada de gas: 20 mbar

Flujo mximo de gas: 4.97 m/h

Capacidad del vaso de expansin: 18 l

Capacidad del medio de calefaccin: 900 l / h

Grficos X de tuberías conectadas

Suministro de agua al sistema: 3/4"

Suministro de agua caliente: 3/4"

Suministro de gas: 1/2"

Entrada del sistema de calefaccin: 1"

Retorno calefaccin: 1"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin del gassobrecalentamiento del aguafallo de la llamafalta de tiroperturbacin de la circulacin del aguacongelacin fluido en circuito

Generalidades

Dimensiones (HxWxD): 1370x600x800 mm

Peso: 213,4 kg

4 kg

4 kg

Suministro de gas: 1/2"

Entrada de calefaccin: 1"

Retorno del calentador: 1"

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gassobrecalentamiento de aguafallo de llamafalta de tiro violacin de agua circulacincongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1370x600x800 mm

Peso: 213,4 kg

Suministro de gas: 1/2"

Entrada de calefaccin: 1"

Retorno del calentador: 1"

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gassobrecalentamiento de aguafallo de llamafalta de tiro violacin de agua circulacincongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1370x600x800 mm

Peso: 213,4 kg

Seguridad

Sistemas : prdida de presin del gassobrecalentamiento del aguaapagado de la llamafalta de tiroviolacin de la circulacin del aguacongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1370x600x800 mm

Peso: 213,4 kg

Seguridad

Sistemas : prdida de presin del gassobrecalentamiento del aguaapagado de la llamafalta de tiroviolacin de la circulacin del aguacongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1370x600x800 mm

Peso: 213,4 kg