

Caldera de calefaccin Buderus Logamax U072-28

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 224 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 28 kW

Alimentacin: 220V

Consumo de energia: 150W

Refrigerante mnimo t: 40 °C

Refrigerante mximo t: 82°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Consumidor x

Funcionamiento en verano

Bomba de circulacin

Bus de control: OpenTherm

Caractersticas de la caldera

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/100 mm / 80/ 80 mm paraseparado /

Presin nominal de entrada de gas: 16 mbar

Caudal mximo de gas: 3,2 m / h

Capacidad del vaso de expansin: 8 l

Presin del vaso de expansin: 0,5 bar

Grficos de tuberías conectadas

Suministro de gas: 3/4"

Entrada a sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: Cada de presin gassobrecalentamiento del aguafallo de la llamafalta de tirocongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 700x400x299 mm

Peso : 34 kg

2 m/h

Capacidad del vaso de expansin: 8 l

Presin del vaso de expansin: 0,5 bar

Tubos de conexin

Suministro de gas: 3/4"

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gas sobrecalentamiento del aguafallo de la llamafalta de tirocongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 700x400x299mm

Peso: 34 kg

2 m/h

Capacidad del vaso de expansin: 8 l

Presin del vaso de expansin: 0,5 bar

Tubos de conexin

Suministro de gas: 3/4"

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gas sobrecalentamiento del aguafallo de la llamaausencia de tirocongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 700x400x299mm

Peso: 34 kg

Seguridad

Sistemas proteccion: cada de presin del gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tirocongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 700x400x299 mm

Peso: 34 kg

Seguridad

Sistemas proteccion: cada de presin del gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tirocongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 700x400x299 mm

Peso: 34 kg