

Caldera de calefaccin BAXI SLIM 1.620 iN

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: suelo

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 466 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 62,2 kW

Alimentacin: 220 V

Consumo de energia: 15 W

Mnimo refrigerante t: 30 °C

Refrigerante mximo t: 85°C

Equipos de consumo

Sensor exterior

Calefaccin por suelo radiante

Bomba de circulacin

Bus de control: OpenTherm

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 90.1 %

Cmara de combustin: abierta (chimenea)

Dimetro de la chimenea: 180 mm

Presin nominal de entrada de gas: 20 mbar

Caudal mximo de gas: 7,3 m/h

Intercambiador de calor: Hierro fundido

Diagramas de tuberías conectadas

Suministro de gas: 3/4"

Entrada sistema calefaccin: 1 1/4"

Retorno calefaccin : 1 1/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento de aguafallo de llamacorte de energa congelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1650x350x875 mm

Peso: 224 kg

3 m/h

Intercambiador de calor: hierro fundido

Grficos de tuberías conectadas

Suministro de gas: 3/4"

Entrada de calefaccin: 1 1/4"

Retorno del calentador: 1 1/4"

Seguridad

Sistemas de proteccion: Cada de presin de gasSobrecalentamiento de aguaFlame outFallo de corrienteCongelacin de liquido en circuito

General

Dimensiones (AlxAxP): 1650x350x875 mm

Peso: 224 kg

3 m/h

Intercambiador de calor: hierro fundido

Grficos de tuberías conectadas

Suministro de gas: 3/4"

Entrada de calefaccin: 1 1/4"

Retorno del calentador: 1 1/4"

Seguridad

Sistemas de proteccion: Cada de presin de gasSobrecalentamiento de aguaFlame outFallo de corrienteCongelacin de liquido en circuito

General

Dimensiones (AlxAxP): 1650x350x875 mm

Peso: 224 kg

Seguridad

Sistemas : Prdida de presin de gasSobrecalentamiento del aguaFalla de llamaCorte de energiaCongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1650x350x875 mm

Peso: 224 kg

Seguridad

Sistemas : Prdida de presin de gasSobrecalentamiento del aguaFalla de llamaCorte de energiaCongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 1650x350x875 mm

Peso: 224 kg