

# Caldera de calefaccin Riello Start Condens 25 KIS

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: dos circuitos (calefaccin y calefaccin)

rea de calefaccin: 167 m

Condensacin

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 20,84 kW

Fuente de alimentacin: 220 V

Potencia absorbida: 82 W

Mn. refrigerante t: 40 °C

Mx. refrigerante t: 80 °C

Mx. presin en el circuito de calefaccin: 3 bar

Mx. presin en el circuito de ACS: 6 bar

Consumidor x -ki

Mn. temperatura del agua caliente: 37°C

Mx. agua caliente t: 60 °C

Capacidad (t =25 °C): 14,3 l/min

Capacidad (t ~30 °C): 10. 2 l/min

Modo verano

Bomba de circulacin

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 108,9 %

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/100 mm

Mx. consumo de gas: 2,12 m/h

Capacidad del depsito de expansin: 8 l

Presin del depsito de expansin : 1 barra

Seguridad

Sistemas de proteccin: sobrecalentamiento del aguafallo de circulacin del aguacongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 715x405x248mm

Peso: 25 kg

9 %

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/100 mm

Mx. consumo de gas: 2,12 m/h

Capacidad del depsito de expansin: 8 l

Presin del depsito de expansin : 1 barra

## Seguridad

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

## General

Dimensiones (HxWxD): 715x405x248mm

Peso: 25 kg

9 %

Camara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/100 mm

Mx. consumo de gas: 2,12 m/h

Capacidad del depsito de expansin: 8 l

Presin del depsito de expansin : 1 barra

## Seguridad

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

## General

Dimensiones (HxWxD): 715x405x248mm

Peso: 25 kg