

# Caldera de calefaccin De Dietrich MCA 25/28 BIC

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: dos circuitos (calefaccin y calefaccin)

rea de calefaccin: 193 m

Condensacin

Equipo

Caldera empotrada

Volumen de la caldera (tanque): 40 l

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 24,1 kW

Potencia: 220 V

Consumo de energia: 162 W

Refrigerante mnimo t: 20 °C

Refrigerante mximo t: 90°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Presin mxima en el circuito de ACS: 8 bar

Refrigeradores de consumo

Capacidad (t =25 °C): 7.5 l/min

Flujo (t ~30 °C): 20 l/min

Sensor t exterior: / Diematic iSystem /

Bomba de circulacin

Caractersticas de la caldera

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Caudal mximo de gas: 3,1 m/h

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llama falta de tiro

General

Dimensiones (HxWxD): 900x600x498 mm

Peso: 70 kg

1 m/h

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llama ausencia de tiro

General

Dimensiones (HxWxD): 900x600x498 mm

Peso: 70 kg

1 m/h

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llama ausencia de

tiro

General

Dimensiones (HxWxD): 900x600x498 mm

Peso: 70 kg

1 m/h

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tiro

General

Dimensiones (HxWxD): 900x600x498 mm

Peso: 70 kg

1 m/h

Seguridad

Sistemas de proteccion: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tiro

General

Dimensiones (HxWxD): 900x600x498 mm

Peso: 70 kg