

Caldera De Dietrich MSL 31 FF/SR 130

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: dos circuitos (calefaccin y calefaccin)

rea de calefaccin: 248 m

Equipamiento

Caldera integrada

Volumen de caldera (tanque): 130 l

Datos tcnicos

Potencia neta: 31 kW

Alimentacin: 220 B

Lquido mnimo t: 30 °C

Lquido mximo t: 85°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Refrigeradores de consumo

Modo verano

Circulacin bomba

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 93.1 %

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/100 mm

Caudal mximo de gas: 3,52 m/h

Tablas de tuberías de conexin

Suministro de gas: 1/2"

Entrada sistema calefaccin: 3/4"

Retorno sistema calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tirocongelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 780x450x345mm

Peso: 38 kg

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/ 4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llamaausencia de tirocongelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 780x450x345 mm

Peso: 38 kg

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/ 4"

Seguridad

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

General

Dimensiones (HxWxD): 780x450x345 mm

Peso: 38 kg