

# Caldera Nova Florida Virgo RBTFS 28

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 219 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 27,4 kW

Alimentacin: 220V

Consumo de energia: 134W

Refrigerante mnimo t: 35 °C

Refrigerante mximo t: 83°C

Mximo presin en el circuito de calefaccin: 3 bar

Consumidor x

Funcionamiento en verano

Bomba de circulacin

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 93.7 %

Cmara de combustin: abierta (chimenea)

Dimetro de la chimenea: 130 mm

Presin nominal de entrada de gas: 12 mbar

Caudal mximo de gas: 3,2 m/h

Presin del vaso de expansin: 7 bar

Grficos de tuberías conectadas

Suministro de gas: 1/2"

Entrada sistema calefaccin: 3/4"

Retorno calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gas sobrecalentamiento del agua fallo de la llama ausencia de tiro alteracin de la circulacin del agua congelacin del líquido en el circuito

General

Dimensiones ( Al x An x Pr): 750x450x315 mm

Peso: 31,5 kg

2 m/h

Presin del vaso de expansin: 7 bar

Tablas de tuberías conectadas

Suministro de gas: 1/2"

Entrada de calefaccin: 3/4"

Retorno del calentador: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gas sobrecalentamiento del agua apagado de

llamaausencia de tirodisturbios en la circulacin aguacongelacin de lquidos en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 750x450x315 mm

Peso: 31,5 kg

2 m/h

Presin del vaso de expansin: 7 bar

Tablas de tuberías conectadas

Suministro de gas: 1/2"

Entrada de calefaccin: 3/4"

Retorno del calentador: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguaapagado de llamaausencia de tirodisturbios en la circulacin aguacongelacin de lquidos en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 750x450x315 mm

Peso: 31,5 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: cada de presin del gassobrecalentamiento del aguafallo de la llamaausencia de tiro perturbacin en la circulacin del aguacongelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 750x450x315 mm

Peso: 31,5 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: cada de presin del gassobrecalentamiento del aguafallo de la llamaausencia de tiro perturbacin en la circulacin del aguacongelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 750x450x315 mm

Peso: 31,5 kg