

# Caldera de calefaccin Nova Florida Virgo CTFS 32

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: montado en la pared

Tipo: dos circuitos (calefaccin y calefaccin)

rea de calefaccin: 246 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 30,8 kW

Alimentacin: 220 V

Consumo de energia: 203 W / 134+69 W (caldera +bomba) /

Lquido mnimo t: 35 °C

Lquido mximo t: 83 °C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Presin mxima en el circuito de ACS: 6 bar

Equipos de consumo

Temperatura mnima del agua caliente: 35 °C

Temperatura mxima del agua caliente: 62 °C

Flujo (t =25 °C): 18,1 l/min

Flujo (t ~30 °C): 12.9 l/min

Funcionamiento en verano

Bomba de circulacin

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 93,4 %

Cmara de combustin: cerrada (turbo)

Dimetro de la chimenea: 60/ 100 mm / 80/80 mm para /

Presin nominal de entrada de gas: 12 mbar

Flujo mximo de gas 3,68 m/h

Capacidad del vaso de expansin: 7 l

Grficos de tuberías conectadas

Suministro de agua del sistema: 1/2"

Suministro de agua caliente: 1/2 "

Suministro de gas: 1/2"

Entrada del sistema de calefaccin: 3/4 "

Retorno del sistema de calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas : prdida de presin del gassobrecalentamiento del aguaapagado de la llamafalta de tiroviolacin de la circulacin del aguacongelacin del lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD ): 750x420x315 mm

Peso: 35,5 kg