

# Caldera de calefaccin Protherm Skat 12K

Fuente de alimentacin: electricidad

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 90 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 12 kW

Fuente de alimentacin: 380 V

Consumo de corriente nominal: 20 A

Refrigerante mnimo t: 30 °C

Refrigerante mximo t: 85°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Refrigeradores de consumo

Funcionamiento en verano

Bomba de circulacin

Bus de control: eBus

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 99.5 %

Cmara de combustin: ausente

Capacidad del depsito de expansin: 10 l

X-pipes a conectar

Entrada al sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno del sistema de calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: agua sobrecalentamiento corte de energaperturbacin en la circulacin del aguacongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x240 mm

Peso: 34 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del aguacorte de energaperturbacin en la circulacin del aguacongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x240mm

Peso: 34 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del aguacorte de energaperturbacin en la circulacin del aguacongelacin del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 740x410x240mm

Peso: 34 kg