

Caldera de calefaccin Protherm Medved 40 KLOM

Fuente de alimentacin: gas

Instalacin: suelo

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 262 m

Especificaciones tcnicas

Potencia neta: 35 kW

Alimentacin: 220V

Consumo de energia: 20W

Refrigerante mnimo t: 45 °C

Lquido refrigerante mximo t: 90°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Consumidor x

Bomba de circulacin

Bus de control: eBus

Caractersticas de la caldera

Eficiencia: 92 %

Cmara de combustin: abierta (chimenea)

Dimetro de la chimenea: 150 mm

Presin de gas nominal en entrada: 20 mbar

Caudal mximo de gas: 4,1 m/h

Intercambiador de calor: Hierro fundido

Tuberas conectadas

Suministro de gas: 3/4"

Entrada al sistema de calefaccin: 1"

Retorno del sistema de calefaccin: 1"

Seguridad

Sistemas de proteccin: gas cada de presin sobrecalentamiento del agua fallo de llama falta de traccin corte de energa perturbacin en la circulacin del agua congelacin de lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 880x505x600 mm

Peso: 130 kg

Entrada al sistema de calefaccin: 1"

Retorno del sistema de calefaccin: 1"

Seguridad

Proteccin sistemas: Cada de presin de gas Sobrecalentamiento del agua Fallo de llama Sin traccin Corte de energa Perturbacin en la circulacin del agua Congelacin de lquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD) : 880x505x600 mm

Peso: 130 kg

Entrada al sistema de calefaccin: 1"

Retorno del sistema de calefaccin: 1"

Seguridad

Proteccin sistemas: Cada de presin de gasSobrecalentamiento del aguaFallo de llamaSin
traccinCorte de energiaPerturbacin en la circulacin del aguaCongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD) : 880x505x600 mm

Peso: 130 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llama falta de
traccincorte de energaperturbacin en la circulacin del aguacongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD) : 880x505x600 mm

Peso: 130 kg

Seguridad

Sistemas proteccin: cada de presin de gassobrecalentamiento del aguafallo de llama falta de
traccincorte de energaperturbacin en la circulacin del aguacongelacin de liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD) : 880x505x600 mm

Peso: 130 kg