

# Caldera Kospel EKCO.L2M 21

Fuente de alimentacin: electricidad

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 168 m

Conjunto de hardware

Caja de control remoto: / Auraton 2021 /

Especificaciones tcnicas

Potencia til: 21 kW

Fuente de alimentacin: 380 V

Corriente nominal de entrada: 31.9 A

Refrigerante mnimo t: 20 °C

Refrigerante mximo t: 85°C

Presin mxima en el circuito de calefaccin: 3 bar

Unidades de consumo

Sensor exterior

Modo verano

Bomba de circulacin

Programador

Caractersticas de la caldera

Cmara de combustin: ninguna

Diagramas de tuberías conectadas

Entrada del sistema de calefaccin: 3/4"

Retorno calefaccin: 3/4"

Seguridad

Sistemas de proteccin: sobrecalentamiento del agua perturbacin de la circulacin del agua congelacin del líquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacin del agua congelacin del líquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacin del agua congelacin del líquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccion: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacion del agua congelacion del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccion: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacion del agua congelacion del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccion: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacion del agua congelacion del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccion: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacion del agua congelacion del liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm