

Caldera de calefaccin Kospel EKCO.L2M 30

Fuente de alimentacin: electricidad

Instalacin: montado en la pared

Tipo: circuito nico (solo calefaccin)

rea de calefaccin: 240 m

Conjunto de hardware

Caja de control remoto: / Auraton 2021 /

Especificaciones tcnicas

Potencia til: 30 kW

Alimentacin: 380V

Corriente nominal de entrada: 45.6 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 tuberias 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 liquido en el circuito

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

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

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm

Seguridad

Sistemas proteccin: sobrecalentamiento del agua fallo de circulacin del agua congelacin 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

Seguridad

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

General

Dimensiones (HxWxD): 710x418x251mm