

Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 811/2013

Nombre o marca comercial del proveedor	RIELLO
Identificador del modelo	20120418
Clase de eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	A+
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	56 kW
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	128 %
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	34 924 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas medias – baja temperatura)	- GJ
Nivel de potencia acústica (en el interior)	- dB
Precauciones específicas	-
Información adicional	
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	82 kW
Potencia calorífica nominal (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	62 kW
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	117 %
Eficiencia energética estacional de calefacción de espacios (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	155 %
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	63 513 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más frías – baja temperatura)	- GJ
Consumo anual de energía – energía final (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	20 630 kWh
Consumo anual de energía – GCV (condiciones climáticas más cálidas – baja temperatura)	- GJ
Nivel de potencia acústica (en el exterior)	87 dB