

Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 1254/2014

Nombre o marca comercial del proveedor	Titon
Identificador del modelo	HRV1.65 Q+ Eco aura
Consumo energético específico (zona fría)	-80,5 kWh/(m² x a)
Clase de consumo energético específico (zona media)	A
Consumo energético específico (zona media)	-41,8 kWh/(m² x a)
Consumo energético específico (zona cálida)	-17,0 kWh/(m² x a)
Tipología	Unidad de ventilación unidireccional
Tipo de accionamiento	Accionamiento de velocidad variable
Tipo de sistema de recuperación de calor	-
Eficiencia térmica de recuperación de calor	- %
Flujo máximo de aire	344 m³/h
Potencia eléctrica utilizada en el accionamiento del ventilador	70,0 W
Nivel de potencia acústica	51 dB
Flujo de aire de referencia	0,067 m³/s
Diferencia de presión de referencia	50 Pa
Potencia de entrada específica	0,29 W/(m³/h)
Factor de control	0,65
Tipología de control	Control de la demanda local - 0,65
Índices de fuga externa	5,0 %
Ubicación de la señal visual del filtro	Timestrip or optional remote mounted Auralite display
Descripción de la señal visual del filtro	Filter change information contained in the user manual
Instrucciones de instalación:	https://www.titon.com
URL para las instrucciones de las instrucciones de montaje y desmontaje	https://www.titon.com
Consumo anual de electricidad	2,0 kWh electricidad/año
Ahorro anual en calefacción en clima frío	90,2 kWh de energía primaria/año
Ahorro anual de calefacción en clima templado	46,1 kWh de energía primaria/año
Ahorro anual de calefacción en clima frío	20,8 kWh de energía primaria/año