

Intercambiador de calor Cooper&Hunter CH-HRV15K2

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: alimentación y extracción con intercambiador de calor

Instalación: suspendida

Mn. (recuperación): 1000 m/h

Mx. (recuperación): 1500 m/h

Velocidades del ventilador: 3 piezas

Mx. nivel de ruido: 51 dB

Presión estática externa: 163 Pa

Tipo de intercambiador de calor: laminar

Mn. temperatura de funcionamiento: -15 °C

Control remoto

Consumo de energía: 785W

Voltaje: 220V

Marca país de origen: EE.UU.

Peso: 110 kg