

# Intercambiador de calor Cooper&Hunter CH-HRV25K1

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: suministro y escape con intercambiador de calor

Instalación: suspendido

Min. capacidad (recuperación): 2000 m/h

Mx. (recuperación): 2500 m/h

Velocidades del ventilador: 3 piezas

Min. nivel de ruido: 50 dB

Mx. nivel de ruido: 55 dB

Presión estática externa: 200 Pa

Tipo de intercambiador de calor: placa / celulosa (crossover) /

eficiencia del intercambiador de calor: 72 %

Mn. temperatura de funcionamiento: -15 °C

Control remoto

Consumo de energía: 1300W

Voltaje: 220V

Marca país de origen: EE.UU.

Peso: 130 kg