

Intercambiador de calor Systemair Topvex SR06 HWH-C

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: suministro y escape con intercambiador de calor

Instalación: de pie

Funciones: calefacción

Filtros de aire F7

Mn. (recuperación): 828 m/h

Mx. capacidad (recuperación): 2808 m/h

Mx. nivel de ruido: 63 dB

Presión estática externa: 200 Pa

Tipo de intercambiador de calor rotativo

Eficiencia del intercambiador de calor: 84,6 %

Tipo de calentador: agua calentador / alta potencia /

Control remoto:

Ventilador EC:

Consumo de energía: 1778 W

Voltaje: 380 V

País de marca de origen: Suecia

Dimensiones: 1600x1128x1000 mm

Peso: 296 kg