

Intercambiador de calor Systemair Topvex SR11 HWL-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): 1764 m/h

Mx. (recuperación): 5940 m/h

Mx. nivel de ruido: 61 dB

Presión estática externa: 200 Pa

Tipo de intercambiador de calor rotativo

Eficiencia del intercambiador de calor: 83,2 %

Tipo de calentador: agua calentador/pequeña potencia/

control remoto:

ventilador EC:

Consumo de energía: 4902 W

Voltaje: 380 V

País de marca de origen: Suecia

Dimensiones: 1780x1240x1230 mm

Peso: 435 kg