

Intercambiador de calor Systemair Topvex TR12 EL-CAV

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: impulsión y escape con intercambiador de calor

Instalación: suelo

Funciones: calefacción

Filtros de aire : F7 - suministro, F5 - extracción /

Min. (recuperación): 1800 m/h

Mx. (recuperación): 6012 m/h

Velocidades del ventilador: 1 pcs

Tipo de intercambiador de calor : rotativo

Tipo de calentador: calentador eléctrico

Capacidad del calentador: 12000 W

Control remoto

Ventilador EC

Consumo de energía: 4756W / 2x2378W (2 ventiladores) /

Tensión: 380V

País de origen de la marca: Suecia

Dimensiones: 1930x1967x1230 mm

Peso : 578 kg