## Recuperador Mitsubishi Electric LGH-80RX5

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilacin: alimentacin y escape con intercambiador de calor

Montaje: suspendido / o montado en la pared /

Dimetro del orificio de montaje: 250 mm

Filtros de aire: G3

Capacidad mnima (recuperacin): 355 m/h Capacidad mxima (recuperacin): 800 m/h

Velocidades del ventilador: 4 piezas

Nivel mximo de ruido: 34,5 dB Presin esttica externa: 140 Pa

Tipo de intercambiador de calor: placa

eficiencia del intercambiador de calor: 87.5 % Temperatura mnima de funcionamiento: -15 °C

Control remoto: / con temporizador /

Consumo de energa: 415W

Tensin: 220V

Pas de origen de la marca: Japn Dimensiones: 1044x399x1144 mm

Peso: 53 kg

Funciones y posibilidades adicionales del intercambiador de calor: Posibilidad de instalar un calentador de suministro externo Posibilidad de conectar un sensor de dixido de carbono