

Aire acondicionado Mitsubishi CGK36HRS1/UGC36HS

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeración/calefacción/secado/ventilación

Tipo de montaje: casete (techo)

Conjunto completo: unidad interior/unidad exterior

Número de unidades interiores: 1 unidad

Capacidad

Área de suelo recomendada: 100 m²

Potencia de entrada (refrigeración / calefacción): 3120/3320W

Potencia de refrigeración: 10000W

Potencia en modo calefacción: 12000 W

Circulación de aire: 2100 m³/h

Nivel de ruido (mx/mn): 53/44 dB / exterior - 63 dB /

Eficiencia

Factor de enfriamiento SEER estacional: 5.1

Coefficiente de calefacción estacional SCOP: 4

Funciones y características

Funciones: selección de modo automático/temporizador/inyección de aire/autodiagnóstico

Características

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades: 15 m

Longitud máxima de tubería : 30 m

General

Conexión trifásica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso -46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 1107x1100x440 mm / peso -98 kg /
refrigerante : R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades: 15m

Longitud máxima de tubería: 30 m

General

Conexión trifásica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso -46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso -98 kg /
refrigerante : R410A

Diferencia de altura máxima entre unidades: 15m

Longitud máxima de tubería: 30 m

General

Conexión trifásica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr): 1226x290x775 mm / peso -46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1107x1100x440 mm / peso -98 kg /