

Condicionador de aire Mitsubishi DGK48HWS1/UGC48

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/secado/ventilacin

Tipo de instalacin: conducto

Conjunto completo: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 unidad

Capacidad

rea de habitacin recomendada: 140 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin) : 5000/4700W

Salida de refrigeracin: 14100W

Salida de calefaccin : 15200 W

Circulacin de aire: 2300 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 53/49 dB / exterior - 60 dB /

Eficiencia

EER de refrigeracin: 2,82

COP de calefaccin: 3.23

Caractersticas y capacidades

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadorsuministro de aire

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 30 m

Longitud mxima de tubera: 50 m

General

Conexin trifsica (380V)

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1230x1100x790 mm / peso 53 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 1120x1100x440 mm / peso — 60 kg /
tuberías: 50 m

General

Conexin trifsica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr): 1230x1100x790 mm / peso - 53 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 1120x1100x440 mm / peso 60 kg /
tuberías: 50 m

General

Conexin trifsica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr): 1230x1100x790 mm / peso - 53 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 1120x1100x440 mm / peso 60 kg /