

Aire acondicionado Mitsubishi Heavy FDT100VSAVG

Color:

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de montaje: casete (techo)

Lista de embalaje: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores 1 pieza

Productividad

Superficie de suelo recomendada: 100 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 2730/2630 W

Potencia de refrigeracin: 10000 W

Potencia de calefaccin: 11200 W

Circulacin de aire: 1560 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 39/31 dB

Eficiencia

Factor de refrigeracin EER: 3,66

Coefficiente COP de calentamiento: 4.26

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (calefaccin) : A

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: control del inversormodo automtico seleccintemporizadorreinicio automticoautopruueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 298 x 840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 970 x 845 x 370 mm

trabajotemporizadorreinicio automticoautopruueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 298 x 840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 970 x 845 x 370 mm

trabajo temporizador reinicio automático auto prueba

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V):

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 298 x 840 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 970 x 845 x 370 mm