

Aire acondicionado Mitsubishi Heavy FDE71VGNP

Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/deshumidificacin/ventilacin

Tipo de instalacin: suelo/suelo techo

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 pieza

Rendimiento

rea de habitacin recomendada: 71 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 2500/1960 W

Potencia de refrigeracin: 7100W

Potencia de calefaccin: 7100W

Circulacin de aire: 1200 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): -/32dB / unidad exterior 54dB /

Rendimiento

Refrigeracin EER: 2,84

Calefaccin COP: 3.62

Coefficiente SEER de refrigeracin estacional: 6,35

Coefficiente SCOP de calefaccin estacional: 4.22

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): C

Eficiencia energtica COP (calefaccin): A

Eficiencia energtica SEER (refrigeracin): A++

Eficiencia energtica SCOP (calefaccin): A+

Caractersticas y caractersticas

Funciones: control del inversorseleccin de modo automticotemporizador modo nocturno Reinicio automticoAutodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 20m

Longitud mxima de tubera: 30 m

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1320x210x690 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 800x640x290 mm