

Aire acondicionado SAKATA SIB-140BCY/SOB-140Y0

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

Tamao de habitacin recomendado: 140 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 5191/4763 W

Potencia de refrigeracin: 14064 W

Potencia de calefaccin: 15239 W

Circulacin de aire: 1900 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 53/44 dB

Eficiencia

Factor de refrigeracin EER: 2,71

Coefficiente COP de calentamiento: 3.18

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): D

Eficiencia energtica COP (calefaccin) : D

Funciones y funciones

Funciones: Seleccin de modo automticoTemporizador modo nocturnoreinicio automticoautopruueba

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Tres- conexin de fase (380 V):

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxPr): 840x245x840 mm / peso - 27 kg /

Dimensiones ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 945 x 1255 x 340 mm / peso 114 kg /

modoreinicio automticoautopruueba

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V)

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 245 x 840 mm / peso 27 kg /

Ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 945x1255x340 mm / peso 114 kg /

modo reinicio automático prueba

Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexión trifásica (380V)

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 840 x 245 x 840 mm / peso 27 kg /

Ventana/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 945x1255x340 mm / peso 114 kg /