

# Aire acondicionado SAKATA SIB-140DDY/SOB-140Y0

Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/secado/ventilacin

Tipo de instalacin: conducto

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 piezas

Rendimiento

rea de habitacin recomendada: 140 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 5350/4815 W

Potencia de refrigeracin: 14064W

Potencia de calefaccin: 16115W

Circulacin de aire: 2100 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 49/41 dB

Eficiencia

Refrigeracin EER: 2,63

Coefficiente de calentamiento COP: 3.35

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): D

Eficiencia energtica COP (calefaccin): C

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturno reinicio

automticoAutodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380V)

Dimensiones unidad interior (AnxAIxPr): 1200x300x874 mm / peso - 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAIxP): 900x1170x350 mm / peso - 94 kg /

modoreinicio automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380V)

Unidad interior dimensiones (An. x Al. x Pr.): 1200x300x874 mm / peso 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 900x1170x350 mm / peso 94 kg /

modoreinicio automticoautodiagnstico

Especificaciones

Tipo de refrigerante: R410A

General

Conexin trifsica (380V)

Unidad interior dimensiones (An. x Al. x Pr.): 1200x300x874 mm / peso 46 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 900x1170x350 mm / peso 94 kg /