

# Aire acondicionado SAKATA SIB-140TCY/SOB-140YC

Color:

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de instalacin: suelo/suelo techo

Elementos del paquete: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores 1 pieza

Productividad

Superficie recomendada: 140 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 5060/5063 W

Potencia de refrigeracin: 14064 W

Potencia de calefaccin: 15236 W

Circulacin de aire: 1750 m/h

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

Eficiencia

Factor de refrigeracin EER: 2,78

Coefficiente COP de calentamiento: 3.01

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 (An. x Al. x Pr.): 1285x675x235 mm / peso - 31 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.): 1285 x 675 x 235 mm / peso 31 kg /

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

modo reinicio automático autoprueba

## Características

Pantalla de la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R410A

## General

Conexión trifásica (380V )

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1285 x 675 x 235 mm / peso 31 kg /

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