Aire acondicionado Ergo AC-1218CHW

Color

Tipo: sistema dividido

Modos de funcionamiento: refrigeracin/calefaccin/seco/ventilacin

Tipo de montaje: montado en pared

Lista de paquetes: unidad interiorunidad exterior

Nmero de unidades interiores: 1 pieza

Rendimiento

rea de habitacin recomendada: 34 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 1090/1020 W

Potencia de refrigeracin: 3420W Potencia de calefaccin: 3550W Circulacin de aire: 500 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): -/38 dB

Eficiencia

Refrigeracin EER: 3,21 COP de calefaccin: 3.63

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A Eficiencia energtica COP (calefaccin): A

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturno reinicio

automticoAutodiagnsticoControl de telfono inteligente

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 5m

Longitud mxima de tubera: 20m

General

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 777x250x205mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 700x552x256mm

modoreinicio automticoautodiagnsticogestin desde smartphone

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 5 m

Longitud mxima de tubera: 20 m

General

Unidad interior Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 777 x 250 x 205 mm modoreinicio automticoautodiagnsticogestin desde smartphone

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia mxima de altura entre unidades: 5 m

Longitud mxima de tubera: 20 m

General

Unidad interior Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 777 x 250 x 205 mm

unidad (An. x Al. x Pr.): 777x250x205 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 700x552x256 mm

unidad (An. x Al. x Pr.): 777x250x205 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 700x552x256 mm