

Aire acondicionado Ergo AC-0918CHW

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: 25 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 820/770 W

Potencia de refrigeracin: 2500W

Potencia de calefaccin: 2600W

Circulacin de aire: 380 m/h

Nivel de ruido (mx./mn.): -/27 dB

Eficiencia

Refrigeracin EER: 3,22

COP de calefaccin: 3.62

Eficiencia energtica EER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica COP (calefaccin): A

Funciones y caractersticas

Funciones: seleccin de modo automticotemporizadormodo nocturno reinicio

automticoAutodiagnsticoControl de telefono 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): 698x255x190mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 600x500x232mm

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.): 698 x 255 x 190 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.): 698 x 255 x 190 mm

unidad (An. x Al. x Pr.): 698x255x190 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 600x500x232 mm

unidad (An. x Al. x Pr.): 698x255x190 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An.xAl.xPr.): 600x500x232 mm