

Aire acondicionado TKS 14BDW

2

Coefficiente SCOP de calefaccin estacional: 3,5

Eficiencia energtica SEER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica SCOP (calefaccin): A

Caractersticas y capacidades

Caractersticas : Control inverter Modo de funcionamiento automtico Temporizador Modo nocturno Reinicio automtico Autolimpieza Autodiagnstico

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Mn. t para modo refrigeracin: 18 °C

Mn. t para modo calefaccin: -15 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 777 x 250 x 201 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 754x552x300mm

5

Eficiencia energtica SEER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica SCOP (calefaccin): A

Caractersticas y caractersticas

Funciones: control del inversor seleccin de modo automtico temporizador modo nocturno Reinicio automtico Autolimpieza Autodiagnstico

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Mn. t para modo refrigeracin: 18 °C

Mn. t para modo calefaccin: -15 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 777 x 250 x 201 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 754x552x300mm

5

Eficiencia energtica SEER (refrigeracin): A

Eficiencia energtica SCOP (calefaccin): A

Caractersticas y caractersticas

Funciones: control del inversor seleccin de modo automtico temporizador modo nocturno Reinicio automtico Autolimpieza Autodiagnstico

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Mn. t para modo refrigeracin: 18 °C

Mn. t para modo calefaccin: -15 °C

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 777 x 250 x 201 mm

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 754x552x300mm