

Acondicionado Mitsubishi Electric Standard MSZ-GE

/
Especificaciones
Tipo de refrigerante: R410A
Mn. t para el modo de refrigeracin: -10 °C
Mn. t para modo calefaccin: -15 °C
Filtros: antibacteriano / nanoplatino /antialergnicoantioxidante

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 798x295x232 mm / peso - 10 kg /
Funciones y caractersticas adicionales del acondicionador de aire: Fabricado en Tailandia Ajuste del flujo de aire horizontal y vertical Posibilidad de refrigeracin en invierno Es bueno saberlo: ; ;
Filtro de nanoplatino; Nanopartculas de cermica de platino estn incrustadas en el filtro, gracias a las cuales destruye bacterias y virus, y tambin combate con xito los olores desagradables. t para el modo de refrigeracin: -10 °C
Mn. t para modo calefaccin: -15 °C
Filtros: antibacteriano / nanoplatino /antialergnicoantioxidante

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 798x295x232 mm / peso - 10 kg /
Funciones y caractersticas adicionales del acondicionador de aire: Fabricado en Tailandia Ajuste del flujo de aire horizontal y vertical Posibilidad de refrigeracin en invierno Es bueno saberlo: ; ;
Filtro de nanoplatino; Nanopartculas de cermica de platino estn incrustadas en el filtro, gracias a las cuales destruye bacterias y virus, y tambin combate con xito los olores desagradables. t para el modo de refrigeracin: -10 °C
Mn. t para modo calefaccin: -15 °C
Filtros: antibacteriano / nanoplatino /antialergnicoantioxidante

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 798x295x232 mm / peso - 10 kg /
Funciones y caractersticas adicionales del acondicionador de aire: Fabricado en Tailandia Ajuste del flujo de aire horizontal y vertical Posibilidad de refrigeracin en invierno Es bueno saberlo: ; ;
Filtro de nanoplatino; Nanopartculas de cermica de platino estn incrustadas en el filtro, gracias a las cuales destruye bacterias y virus, y tambin combate con xito los olores desagradables.