

Aire acondicionado Mitsubishi Heavy SRK63HE/SRC63

en la unidad interior:

Tipo de refrigerante: R22

Filtros: antibacteriano desodoranteantialrgico (carbón vegetal) / fotocatalítico /

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1098x318x248 mm / peso 15 kg /

Ventana dimensiones de la unidad/unidad exterior (An. x Al. x Pr.): 850x640x290 mm / peso - 48 kg /

Características y funciones adicionales del acondicionador de aire: 3 modos de calefacción Modo de alto rendimiento Funcionamiento automático de las persianas Memoria de las persianas Bueno para saber:Tres funciones de calefacción "Hot Start" ("Hot start") retrasan el flujo de aire frío a la habitación cuando se enciende el aire acondicionado. "Hot Spurt" ("Hot jet ") proporciona un acceso acelerado a la temperatura establecida durante la operación de calefacción. Función " Modo de alto rendimientoEl acondicionador de aire funciona a su máxima capacidad durante 15 minutos. Este modo es útil cuando necesitas alcanzar rápidamente la temperatura deseada.Espiral de aireLos movimientos oscilantes de las rejillas hacen que el flujo de aire "gire" para llegar a los rincones más alejados de la habitación. Función de autodiagnósticoSi el aire acondicionado falla, la microcomputadora iniciará automáticamente la función de autodiagnóstico, después de lo cual se mostrará el código de error. Modo de alto rendimientoEl acondicionador de aire funciona a su máxima capacidad durante 15 minutos. Este modo es útil cuando necesitas alcanzar rápidamente la temperatura deseada.Espiral de aireLos movimientos oscilantes de las rejillas hacen que el flujo de aire "gire" para llegar a los rincones más alejados de la habitación. Función de autodiagnósticoSi el aire acondicionado falla, la microcomputadora iniciará automáticamente la función de autodiagnóstico, después de lo cual se mostrará el código de error.