

acondicionado Carrier XPower 42UQV060M/38UYV0

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: 60 m

Potencia de entrada (refrigeracin/calefaccin): 1995/2180 W

Potencia de refrigeracin: 6000W

Potencia de calefaccin: 7000W

Circulacin de aire: 792 m/h

Deshumidificacin: 2.5 l/h

Nivel de ruido (mx./mn.): 47/35 dB / peso - 53 dB /

Funciones y caractersticas

Funciones: control del inversorseleccin de modo automticotemporizador

Especificaciones

Pantalla de la unidad interior

Tipo de refrigerante: R410A

Diferencia de altura mxima entre unidades: 20m

Longitud mxima de tubera: 20 m

Filtros: Nano plataNano fotocobre

General

Dimensiones de la unidad interior (AnxAlxP): 1050x320x238 mm / peso 13 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (AnxAlxP): 780x550x290 mm / peso 41 kg /

bloques: 20 m

Longitud mxima de tubera: 20 m

Filtros: Nano SilverNano Photo Copper

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1050x320x238 mm / peso 13 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 780x550x290 mm / peso - 41 kg /

bloques: 20 m

Longitud mxima de tubera: 20 m

Filtros: Nano SilverNano Photo Copper

General

Dimensiones de la unidad interior (An. x Al. x Pr.): 1050x320x238 mm / peso 13 kg /

Dimensiones de la unidad exterior/ventana (An. x Al. x Pr.): 780x550x290 mm / peso - 41 kg /