



SAMSUNG Condizionatore Fisso Monosplit KIT FAR09NPW Quantum Maldives Potenza 9000 BTU / H Classe A+ / A++ Inverter.

Tipologia Mono
Btu/h Commerciali 9000 Btu/h
Rumorosità Interna 56 dB
Tecnologia Inverter
Serie Quantum Maldives
Kit1 Unità Int. + 1 Est.
Classe Energetica A+/A++
Rumorosità Esterna 63 dB
Tipo Gas R32
Altre: Pompa di Calore

RAFFREDDAMENTO

Capacità Std (Min~Max) kW2,75
Assorbimento Std (Min~Max) WTDB
SEER: Efficienza energetica stagionale6,4
Classe di efficienza energetica stagionaleA++
Carico termico teorico (Pdesignc) kWTDDB
Consumo energetico annuo indicativo ((QCE) kWh/a6,1

RISCALDAMENTO STAGIONE MEDIA

Capacità Std (Min~Max) kW3,2
Assorbimento Std (Min~Max) (WTDB
SCOP: Efficienza energetica stagionale4,4 / 3,8
Classe di efficienza energetica stagionaleA+ / A
Carico termico teorico (Pdesignh) kWTDDB
Potenza termica di sicurezza elettrica elbu(Tj) kW0
Capacità dichiarata kWTDDB
Consumo energetico annuo indicativo (QHE) kWh/aTDDB

UNITÀ INTERNA

Dimensioni (LxAxP) mm820 x 285 x 215
Peso Kg8.0
Aria trattata (max) m³ /min9.0

Capacità di deumidificazione l/s1.0
Livello Pressione sonora dB(A)19/40
Livello Potenza Sonora dB(A)56
UNITÀ ESTERNA

Dimensioni (LxAxP) mm660 x 475 x 242
Peso Kg22.5
Livello Pressione sonora dB(A)46
Livello Potenza Sonora dB(A)63
Alimentazione Ø, V, HzMonofase, 220-240, 50
Intervallo di funzionamento (Raffreddamento) °C-10~46
Intervallo di funzionamento (Riscaldamento) °C -15~24

DATI INSTALLATIVI

Tubazione liquido/gas Ø mm (inch)6,35 (1/4") 9,52 (3/8")
Lunghezza tubazioni Max/Min m15/3
Dislivello max (U. Interna/U. Esterna) m8
Precarica di fabbrica Kg0.7
Valore tCo2 tCo20.47
Lunghezza tubazioni Max senza aggiunta di refrigerante m5
Carica aggiuntiva refrigerante g/m15