

INVERTER
alta efficienza



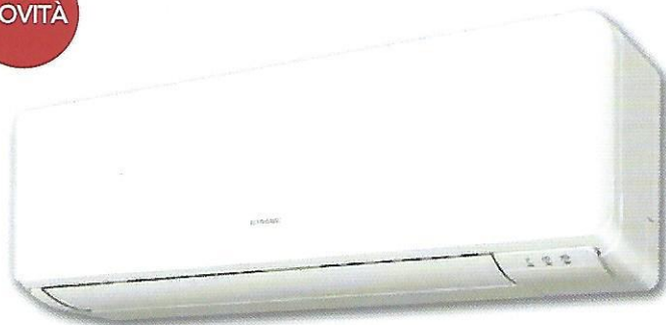
SERIE FSGG_KMTA

Sottile, elegante e silenzioso, design squadrato, questo rappresenta la nuova serie FSGG07/09/12/14KMTA a R32.



CLASSE A+++ ALL DC

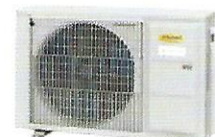
FSGG07KMTA
FSGG09KMTA
FSGG12KMTA
FSGG14KMTA



FOGG07/09/12KMTA



Wireless R.C.



FOGG14KMTA

CLASSE ENERGETICA RAFFREDDAMENTO

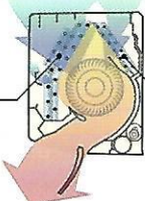


DESIGN SQUADRATO, SOTTILE ED ELEGANTE

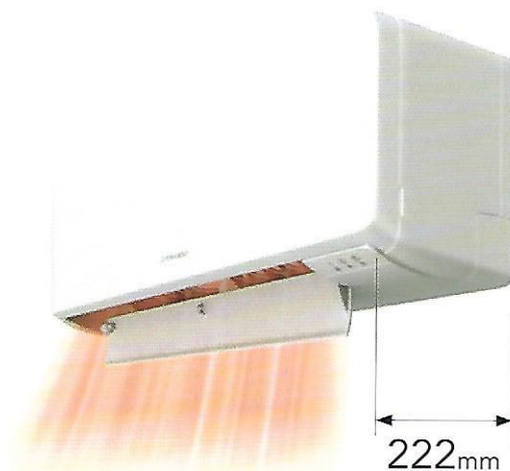
La sua forma ricercata è stata ottenuta grazie al particolare scambiatore di calore ad alta densità multi-passaggio e al potente sistema di ventilazione.

Ø 7 mm
Grande scambiatore di calore

Ø 5 mm
Scambiatore di calore ad alta densità



CARATTERISTICHE



222mm

FLUSSO D'ARIA CONFORTEVOLE E FUNZIONAMENTO SILENZIOSO

Le alette di ampie dimensioni e la nuova struttura dell'unità di ventilazione garantiscono un potente flusso d'aria verso il basso e un funzionamento silenzioso.



20dB(A)
livello sonoro in raffreddamento modalità quiet (mod. 14)

COMANDO DA SMARTPHONE (OPZIONALE)

Semplice azionamento del condizionatore, da remoto e dall'interno dell'abitazione o dell'ufficio, tramite Smartphone, Tablet o PC. (Fornito come elemento separato per l'installazione in sito).



ELEVATO RISPARMIO ENERGETICO

L'efficienza estremamente elevata è ottenuta grazie allo scambiatore di calore Lambda, al ventilatore tangenziale e al nuovo refrigerante R32.



SEER **7.4** *1

mod. FSGG09KMTA

SCOP **4.4** *1

mod. FSGG12KMTA