

Codice Dianflex: 413-LGLUE-09

Tutte le specifiche

SPECIFICHE GENERALI

Tipologia	Tipo
Monosplit	A parete
Linea	Colore
Libero	Bianco
Capacità BTU	Capacità di raffreddamento (Min/Nom/Max) kw
9000	0.9 / 2.5 / 3.7
Capacità di riscaldamento (Min/Nom/Max) kw	Potenza assorbita raffreddamento (Nom) kw
0.9 / 3.2 / 4.1	0.67
Potenza assorbita riscaldamento (Nom) kw	EER
0.84	3.73
COP	SEER
3.81	6.5
SCOP	Classe di efficienza energetica (Raff./Risc.)
4.0	A++ / A+ (Da A++ a E)
Consumo energetico annuale (Raff./Risc.) kWh	
134 / 840	

UNITÀ INTERNA

Corrente assorbita raffreddamento (Nom/Max) A	Corrente assorbita riscaldamento (Nom/Max) A
3.0 / 6.0	3.7 / 7.0
Capacità di ventilazione (Max/Med/Min/Sleep) m3/m	Capacità di deumidificazione (l/h)
10.0 / 7.5 / 4.2 / 3.0	1.1
Pressione sonora raffreddamento (Max/Med/Min/Sleep) dB(A)	Potenza sonora raffreddamento (Max) dB(A)
41 / 35 / 27 / 19	59
Alimentazione elettrica (Φ / V / Hz)	Dimensioni (LxAxP)
1 / 220-240 / 50	837 x 308 x 189
Peso netto (Kg)	
8.5	

UNITÀ ESTERNA

Limiti operativi raffrescamento (°C BS)

-10 ~ 48

Capacità di ventilazione (Max) m³/m

27

Potenza sonora raffrescamento (Max) dB(A)

65

Tubazioni di collegamento (Gas) mm/"

9.52 / 3/8

Dislivello UE-UI (Max) m

7

Dimensioni (LxAxP)

717 x 483 x 230

Limiti operativi riscaldamento (°C BU)

-10 ~ 24

Pressione sonora riscaldamento (Max) dB(A)

49

Tubazioni di collegamento (Liquido) mm/"

6.35 / 1/4

Lunghezza tubazioni (Max) m

15

Compressore

Rotary

Peso netto (Kg)

29

REFRIGERANTE

Tipo

R410A

GWP

2087.5

Quantità (kg)

0.95

TCO₂ equivalenti

1.98

DISTRIBUZIONE

Disponibile presso

Installatori qualificati

GARANZIA

Totale

2

Compressore Inverter

10