

ENERGY MONO

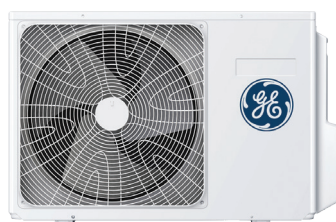
DATI TECNICI

3,5kW



FLUSSO
VERTICALE

TRATTAMENTO
BLUE FIN



Modello	Unità interna		GES-NX1H35IN
	Codice commerciale		2601302BA
	Codice EAN		6924362733823
	Unità esterna		GES-NX1H35OUT
Codice commerciale		2602302BA	
Codice EAN		6924362735520	
Dati prestazionali			
Potenza resa RAFF.	nom (min-max)	kW	3,6 (1,0 - 4,1)
Potenza resa RISC.	nom (min-max)	kW	2,8 (1,0 - 5,2)
Potenza resa RISC. -7°C	nom	kW	2,4
Potenza assorbita RAFF.	nom (min-max)	kW	1,12 (0,3 - 1,6)
Potenza assorbita RISC.	nom (min-max)	kW	1,02 (0,5 - 1,6)
Classe energetica	EER		3,23
	COP		3,71
Pdesign RAFF.	capacità (+35°)	kW	3,60
Pdesign RISC.	capacità (-10°)	kW	2,80
Classe energetica	SEER		6,1 (A++)
	SCOP		4,0 (A+)
Consumo annuo di energia RAFF.		kWh/a	207
Consumo annuo di energia RISC.		kWh/a	982
Unità interna			
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50
Volume aria trattato		m ³ /h	550
Deumidificazione		l/h	1,6
Potenza sonora alta RAFF.		dB	54
Potenza sonora alta RISC.		dB	55
Pressione sonora RAFF.		dB(A)	37/32/28/20
Pressione sonora RISC.		dB(A)	37/32/28/20
Dimensioni nette	LxPxH	mm	842x218x281
Dimensioni packaging	LxPxH	mm	909x279x355
Peso netto / lordo		kg	10/12
Unità esterna			
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50
Potenza sonora		dB	62/63
Pressione sonora		dB(A)	50/51
Corrente assorbita		A	7,1
Dimensioni nette		mm	780x245x540
Dimensioni packaging	LxPxH	mm	920x351x620
Peso netto / lordo		kg	26/29
Tipo compressore			Rotary
Marca compressore			Hitachi
Dati Idraulici			
Refrigerante			R410A
Tubazioni liquido Ø		mm	6,35
Tubazioni gas Ø		mm	9,52
Lunghezza tubazioni std senza caricare refrigerante		m	7
Lunghezza tubazioni max		m	15
Dislivello max UI-UE		m	10
Carica refrigerante in fabbrica		kg	0,78
Tonnellate equivalenti di CO2		kg/tCO ₂ EQ	1,63
Carica ref. oltre lungh. std		g/m	20
Limiti di funzionamento RAFF.	min-max	°C	21+35°C (in) / -10+43°C (out)
Limiti di funzionamento RISC.	min-max	°C	10+27°C (in) / -15+24°C (out)



GE APPLIANCES

Distributore ufficiale in Italia:

Haier

air conditioners

Haier A/C (Italy) Trading Spa Unipersonale

P.IVA 03702260260

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago (TV) - Italy

www.geappliances.it