

# FUTURE MONO

## DATI TECNICI

2,5kW



FUNZIONE  
QUIET



SMART  
CONTROL



FILTRO 3M



FLUSSO 3D



Modello	Unità interna	GES-NJGW25IN white
	Codice commerciale	260131101
	Codice EAN	6924362733908
	Unità esterna	GES-NJG25OUT
Codice commerciale	260231101	
Codice EAN	6924362733892	

Dati prestazionali			
Potenza resa RAFF.	nom (min-max)	kW	2.6 (0.8 - 3.7)
Potenza resa RISC.	nom (min-max)	kW	3.2 (0.8 - 4.2)
Potenza resa RISC. -7°C	nom	kW	2.1
Potenza assorbita RAFF.	nom (min-max)	kW	0.65 (0.2 - 1.5)
Potenza assorbita RISC.	nom (min-max)	kW	0.8 (0.3 - 1.6)
Classe energetica	EER		4,00
	COP		4,00
Pdesign RAFF.	capacità (+35°)	kW	2,60
Pdesign RISC.	capacità (-10°)	kW	2,40
Classe energetica	SEER		8,5 (A+++)
	SCOP		4,6 (A++)
Consumo annuo di energia RAFF.		kWh/a	107
Consumo annuo di energia RISC.		kWh/a	730

Unità interna			
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50
Volume aria trattato		m <sup>3</sup> /h	600
Deumidificazione		l/h	1,2
Potenza sonora alta RAFF.		dB	54
Potenza sonora alta RISC.		dB	55
Pressione sonora RAFF.		dB(A)	35/30/25/20
Pressione sonora RISC.		dB(A)	36/31/26/21
Dimensioni nette	LxPxH	mm	887x212x281
Dimensioni packaging	LxPxH	mm	954x279x355
Peso netto / lordo		kg	10/12.2

Unità esterna			
Alimentazione		V-Ph-Hz	230-1-50
Volume aria trattato		m <sup>3</sup> /h	1600
Potenza sonora		dB	59/60
Pressione sonora		dB(A)	47/48
Corrente Assorbita		A	7,2
Dimensioni nette	LxPxH	mm	800x275x553
Dimensioni packaging	LxPxH	mm	954x409x625
Peso netto / lordo		kg	29/31,5
Tipo compressore			Single rotary
Marca compressore			Panasonic

Dati Idraulici			
Refrigerante			R32
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	0,65
Carica ref. oltre lungh. std		g/m	20
Tonnellate equivalenti di CO2		kg/tCO <sub>2</sub> EQ	0,44
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)

I dati potrebbero subire aggiornamenti. Consultare il sito [www.geappliances.it/condizionatori](http://www.geappliances.it/condizionatori)



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](http://www.geappliances.it)