



Modello	Unità interna	I.U.	GEP-09CA
	Cod. Comm.		26000710A
	Cod. EAN		6924362733946
Dati prestazionali			
Potenza resa RAFF.	nom (min-max)	kW	2,64
Potenza Assorbita RAFF.	max	kW	1,38
Classe energetica	EER		2,61 (A)
Unità interna			
Alimentazione		V - Ph - Hz	220/240 -1 -50
Corrente assorbita	nom	A	4,8
Volume aria trattato		m ³ /h	350
Deumidificazione		l/h	1
Velocità ventole			750/900/1050
Potenza sonora RAFF	max	dB	63
Rumorosità	max/med/bassa	dB(A)	53/51/48
Dimensioni nette	LxPxH	mm	428x742x383
Dimensioni packaging	LxPxH	mm	488x876x420
Peso netto		Kg	30,5
Peso Lordo		Kg	34,3
Marca compressore			Landa
Tipologia compressore			Rotary
Dati Idraulici			
Refrigerante			R410A
Carica refrigerante in fabbrica		Kg	0,51
Tonnellate equivalenti di CO ₂		kg/tCO ₂ EQ	1,06
Limiti di funzionamento RAFF.	min-max	°C	10÷30°C

I dati potrebbero subire aggiornamenti. Consultare il sito 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