

La nuova forma del comfort.

GREE10282 MOMA - GPH12AN-K5NNA1D

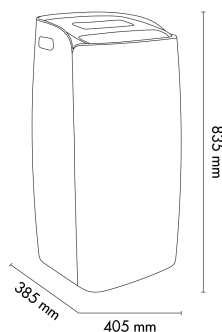


MOMA è il climatizzatore portatile dal concept verticale, dai materiali e dalla tecnologia Grazie all'efficiente pompa di calore integrata, crea il tuo comfort tutto l'anno. hi-tech; unconventional design fuori, potenza e tecnologia all'avanguardia dentro.



Caratteristiche

- Flap superiore motorizzato, con ampia oscillazione automatica, gestibile anche con telecomando.
- Pannello comandi digitale e display a LED.
- Telecomando multifunzione con display a LED.
- Timer ON / OFF digitale programmabile (24h).
- Funzioni: Raffrescamento, Ventilazione, Deumidificazione e Riscaldamento.
- Modalità "Auto": seleziona automaticamente la modalità in funzione della temperatura impostata.
- Funzione "Intelligent Pre-heating": impedisce all'aria di essere immessa in ambiente fino a quando non è sufficientemente calda.
- Funzione "Swing": oscillazione automatica flap mandata aria o selezione posizione fissa.
- Funzione "iFeel": garantisce la temperatura desiderata nel punto preciso in cui viene posizionato il telecomando.
- Funzione "Sleep": comfort durante il sonno.
- Funzione "Memory": auto-restart dopo un black-out, con mantenimento ultime impostazioni.
- Funzione di "Auto-diagnosi": mostra errori sul display, semplificando le operazioni di manutenzione.
- Ventilatore a 3 velocità (bassa, media, alta) + Auto.
- Vaporizzazione automatica della condensa in funzione climatizzazione.
- Possibilità di scarico continuo condensa in modalità deumidificazione.
- Tubo flessibile, adattatore per finestra e Kit per installazione fissa a vetro inclusi.



Argoclima S.p.A.

Sede Legale, Via Alfeno Varo, 35 - 25020 Alfianello (BS) - ITALY - Tel: +39 0331755111 - Fax: +39 0331755501
Cap. Sociale: 13.416.000 Euro i.v. - P. IVA n. 03258640964 - Cod.Ident.Intracom IT03258640964 - R.E.A. BS-520586
ECOPED 060401 - RIDOMUS 060201 - Reg. Naz. Produttori AEE IT0802000000988 - Reg. Naz. Pile IT09060P00000457

La nuova forma del comfort.

GREE10282 MOMA - GPH12AN-K5NNA1D



Dati tecnici

Caratteristica	U. di m.	Valore
Potenza nominale in raffreddamento (35°C/24°C)	kW	3,5
Classe energetica - raffreddamento		A
Efficienza nominale raffreddamento		2,60
Consumo elettrico orario in raffreddamento	kWh/60 min	1,3-1,4
Potenza nominale in riscaldamento	kW	3,5
Classe energetica - riscaldamento		A++
Efficienza nominale riscaldamento		3,10
Consumo elettrico orario in riscaldamento	kWh/60 min	1,1-1,2
Livello potenza sonora all'interno	dB(A)	65
Consumo energetico in modo attesa	W	0,5
Potenza frigorifera max (35°C b.s.; 80% u.r.)	BTU/h	13000
Potenza termica max (7°C b.s.; 80% u.r.)	BTU/h	13000
Velocità di ventilazione		3+AUTO
Pressione sonora min.	dB(A)	49
Pressione sonora med.	dB(A)	51
Pressione sonora max.	dB(A)	53
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	220-240/1/50
Made in		CINA
Tipo di refrigerante		R290
GWP refrigerante	KG CO2 EQ.	0,02
Carica standard di refrigerante	Kg	0,3/0,29
Carica standard di refrigerante	T CO2 EQ.	0,0009/0,0087

Argoclima S.p.A.

Sede Legale, Via Alfeno Varo, 35 - 25020 Alfianello (BS) - ITALY - Tel: +39 0331755111 - Fax: +39 0331755501
Cap. Sociale: 13.416.000 Euro i.v. - P. IVA n. 03258640964 - Cod.Ident.Intracom IT03258640964 - R.E.A. BS-520586
ECOPED 060401 - RIDOMUS 060201 - Reg. Naz. Produttori AEE IT08020000000988 - Reg. Naz. Pile IT09060P00000457

Caratteristica	U. di m.	Valore
Deumidificazione max.	l/h	1,79
Portata d'aria max.	m3/h	380
Portata d'aria med.	m3/h	330
Portata d'aria supermin.	m3/h	280
Apparecchio portatile		sì
Colori disponibili		bianco
Altezza dell'unità	mm	835
Larghezza dell'unità	mm	405
Profondità dell'unità	mm	385
Peso netto dell'unità	kg	36
Diametro tubo flessibile	mm	130/142
Lunghezza tubo flessibile	m	1,5
Potenza nominale assorbita in raffreddamento	kW	1,345
Potenza nominale assorbita in riscaldamento	kW	1,130

Argoclima S.p.A.

Sede Legale, Via Alfeno Varo, 35 - 25020 Alfianello (BS) - ITALY - Tel: +39 0331755111 - Fax: +39 0331755501
 Cap. Sociale: 13.416.000 Euro i.v. - P. IVA n. 03258640964 - Cod.Ident.Intracom IT03258640964 - R.E.A. BS-520586
 ECOPED 060401 - RiDOMUS 060201 - Reg. Naz. Produttori AEE IT08020000000988 - Reg. Naz. Pile IT09060P00000457