

GAMME HOME | SPLIT 1x1
AROMA 2E

5 ANS GARANTIE
PIECES
NE COUVRE PAS LA M.O.
ENGAGEMENT DE QUALITÉ

10 ANOS GARANTIE
COMPRESSEUR
ENGAGEMENT DE QUALITÉ

21dB
SELON MODELE

A++
SEER
A+++
SCOP
Warmer

Le mono-split qui a captivé le secteur

Air exempt de virus et de bactéries ainsi que contact ON/OFF Automatique

Avec plus de 100 000 ensembles vendus, l'Arroma 2E se renouvelle avec un nouveau compresseur et des moteurs de ventilation plus efficaces et silencieux. L'ajout de CONECTA+ offre la possibilité d'automatiser le ON/OFF dans les hôtels, appartements en location via un contact de fenêtre par exemple. Le wifi inclus permet également de piloter à distance.



10 ANS
GARANTIE
COMPRESSEUR

TRIPLE
FILTRE



SERIE AROMA
giatsu
CONFIANCE
DEPUIS 2017



Air pur

Comprend des filtres Cold Catalyst, Silver Ion et Charbon Actif pour éliminer les mauvaises odeurs et les particules.



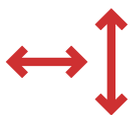
Wifi inclus

Vous pouvez contrôler l'appareil à partir d'un smartphone, d'une tablette ou par la voix avec Alexa et Google Home.

CONNECTA+

Conecta+ en option

Plaque spéciale pour la commutation automatique ON/OFF de la climatisation dans les cartes d'hôtel, les appartements touristiques ou les capteurs de fenêtre.



Polyvalence

Supporte de grandes distances d'installation : 50 m de distance et 25 m de dénivelé (pour le modèle de 7,1 kW).



Durée de vie

Les échangeurs de l'unité intérieure et extérieure sont dotés de la Protection Golden Fin, un anticorrosif pour les environnements salins qui prolonge leur durée de vie.



Confort

Avec la fonction « I Feel », le climatiseur prend la température mesurée par la télécommande comme température de référence de la pièce.



Efficacité Énergétique

Classe énergétique A ++ en mode froid et A +++ en mode chaud

10 ANS
GARANTIE
COMPRESSEUR



TRIPLE
FILTRE

SPLIT 1X1
AROMA 2E

CONNECTA+
Optional



MODÈLES

	GIA-S09AR2E-R32	GIA-S12AR2E-R32	GIA-S18AR2E-R32	GIA-S24AR2E-R32
	GIA-S09AR2E-R32-I	GIA-S12AR2E-R32-I	GIA-S18AR2E-R32-I	GIA-S24AR2E-R32-I
	GIA-S09AR2E-R32-O	GIA-S12AR2E-R32-O	GIA-S18AR2E-R32-O	GIA-S24AR2E-R32-O
CODE EAN	8435483854017	8435483853980	8435483854413	8435483854444

Alimentation électrique	V,Phz	220-240V (1 Phase ~ 50Hz)		
Connexion		Unité extérieure		

PERFORMANCE

		GIA-S09AR2E-R32	GIA-S12AR2E-R32	GIA-S18AR2E-R32	GIA-S24AR2E-R32
Puissance Froid	Puissance	kW 2,64 (1,00-3,40)	3,5 (1,11-3,92)	5,28 (1,99-6,73)	7,03 (2,08-7,92)
		BTU/h 9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-13.400)	18.100 (6.800-2.300)	23.900 (7.100-27.000)
	Consommation	W 800(100-1240)	1320(83-1600)	1550 (140-2300)	2600 (420-3150)
	Intensité	A 3,48	5,8	6,7	11,5
	SEER	- 7	6,5	7,4	6,1
	Classification énergétique	Froid A++	A++	A++	A++
Consommation annuelle	kWh 130	188	247	405	
Puissance Chaud	Puissance	kW 2,93 (0,84-3,37)	3,81 (1,09-4,17)	5,57 (1,29-6,74)	7,33 (1,62-7,92)
		Kcal/h 10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.200)	18.800 (4.400-23.000)	24.900 (5.500-27.000)
	Consommation	W 930 (120-1.200)	1.190 (167-1.400)	1.570 (220-2350)	2.400 (300-2.750)
	Intensité	A 4,05	5,3	6,8	11
	SCOP (Warmer)	- 5,1	5,1	4,9	4,8
	Classification énergétique	Chaud A+++	A+++	A+++	A+++
Consommation annuelle	kWh 792	957	1435	1680	

CARACTÉRISTIQUES

		GIA-S09AR2E-R32	GIA-S12AR2E-R32	GIA-S18AR2E-R32	GIA-S24AR2E-R32
Unité intérieure	Puissance sonore	dB(A) 50	54	56	59
	Pression sonore (H / M / L)	dB(A) 37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	42,5/36/26/20	45/40,5/36/29,5
	Débit d'air	m³/h 435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
	Temp. de fonctionnement	°C 17-32/0-30	17-32/0-30	17-32/0-30	17-32/0-30
Unité extérieure	Puissance sonore	dB(A) 59	64	63	67
	Pression sonore	dB(A) 55	55	56	59
	Débit d'air	m³/h 1750	1750	2100	3500
	Temp. de fonctionnement	°C -15-50/-20-30	-15-50/-20-30	-15-50/-20-30	-15-50/-20-30
Réfrigérant	Compresseur	Type ROTARY	ROTARY	Rotary	Twin-rotary
		Marque GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Type / charge	R32/kg 0,47	0,52	1,08	1,42
	Charge supplémentaire > 5m	g/m 12	12	12	24

DIMENSIONS ET POIDS

		GIA-S09AR2E-R32	GIA-S12AR2E-R32	GIA-S18AR2E-R32	GIA-S24AR2E-R32
Unité intérieure	Dimensions nettes (L x H x P)	mm 715x194x285	805x194x285	957x302x213	1040x327x220
	Dimensions brutes (L x H x P)	mm 780x270x365	870x270x365	1035x385x295	1120x405x315
	Poids net / brut	kg 6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
Unité extérieure	Dimensions nettes (L x H x P)	mm 720x270x495	720x270x495	805x554x330	890x673x342
	Dimensions brutes (L x H x P)	mm 835x300x540	835x300x540	915x615x370	995x740x398
	Poids net / brut	kg 21/22,8	21/22,8	32,7/35,4	42,9/45,9

CONNEXIONS

		GIA-S09AR2E-R32	GIA-S12AR2E-R32	GIA-S18AR2E-R32	GIA-S24AR2E-R32
Laisons frigorifiques	Liquide - Gaz	Pouces 1/4" - 3/8"	1/4-3/8	1/4-1/2	3/8-5/8
	Longueur max.	m 25	25	30	50
	Dénivelé max.	m 10	10	20	25
Connexions électriques	Alimentation	mm 2 x 2,5 + T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T
	Interconnexion	mm 4 x 1,5 + T	4x2,5+T	4x2,5+T	4x2,5+T

Remarques:

Données de puissance dans des conditions standard. Les données réelles varieront en fonction du lieu où l'équipement est installé et de l'usage qui lui est donné. Les dimensions du câblage électrique sont approximatives, elles doivent être calculées en fonction des conditions de l'installation elle-même.