

NOUVEAU

SHINY

CLIMATISEUR MOBILE

€290

GARANTIE 2 ANS TOUTES PIÈCES



RÉSIDENTIEL

Portable au design moderne, avec des puissances allant de 2,6 kW jusqu'à 3,5 kW, la série Shiny peut répondre à vos besoins en froid ou en chaud (selon modèle) pour une climatisation mobile toute l'année.



● De série
○ En option



TÉLÉCOMMANDE DE SÉRIE



27°C 35°C



10°C 16°C



Timer 24h

Mode *Sleep*

Gaz écologique R290

Fonction de drainage continu

- Système de drainage facile à installer, applicable dans les environnements très humides car il permet d'éliminer l'humidité de l'air après le refroidissement.

Coffret électrique coupe-feu IPX0

- Coffret électrique scellé par un boîtier métallique, conçu pour éviter les incendies en cas de court-circuit.

Protection complète

- Protection contre les débordements du réservoir, contre le givre, les surintensités, les erreurs du capteur de température et contre les fuites de réfrigérant.

Kit fenêtre en option

MODÈLE		SHINY 9	SHINY 12	SHINY 12FC
Code		3NGR0165	3NGR0161	3NGR0162
Référence		GPC09AK-K5NNA2A	GPC12AL-K5NNA2A	GPH12AL-K5NNA2A
Puissance restituée	Froid (W)	2600	3520	3520
	Chaud (W)	-	-	3300
Efficacité énergétique	EER	2.6	2.61	2.6
	COP	-	-	2.8
Classe énergétique	Froid / Chaud	A / -	A / -	A / A+
Puissance absorbée	Froid (W)	1000	1345	1345
Intensité absorbée	Froid (A)	4.4	5.8	5.8
Tension d'alimentation	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Plage de fonctionnement en T° intérieure	Froid (°C)	+16 - +30	+16 - +30	+16 - +30
Débit d'air	(m³/h)	260 - 320	300 - 360	300 - 360
Pression acoustique	(dB(A))	49 - 53	49 - 53	49 - 53
Puissance acoustique	(dB(A))	62 - 64	62 - 64	62 - 64
Réfrigérant		R290	R290	R290
Charge de réfrigérant	(kg)	0.20	0.20	0.20
Déshumidification	(L/h)	1.43	1.8	1.8
Surface couverte	(m²)	10 - 16	15 - 22	15 - 22
Produit Longueur / hauteur / largeur	(mm)	315 / 770 / 395	390 / 820 / 405	390 / 820 / 405
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	358 / 881 / 463	581 / 865 / 455	581 / 865 / 455
Poids net / brut	(kg)	27 / 31	35 / 40	35 / 40