

Technologie Inverter



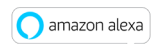
Fonction Anti-cold



Double-flux



Pression sonore UI



Groupe extérieur  
VAM240-UE

SEER

A++

SCOP

A++

A+

A



Dénivelé max 10 m



Préchargé pour 5 m  
Distance max. 25 m



Groupe extérieur  
VAM252-UE

SEER

A++

SCOP

A++

A+

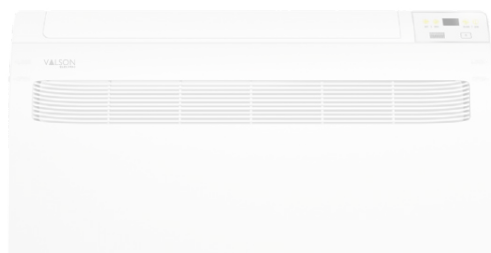
A



Wifi équipé de serie



Grâce à la clé USB déjà connecter de série vous bénéficiez du pilotage à distance et d'une large plage de programmation hebdomadaire. Vous pouvez aussi gérer l'écran d'affichage de la température en façade de l'unité intérieure et du signal sonore lors de l'utilisation de la télécommande



Modèles		VAM240-UE	VAM240-UE	VAM252-UE
P. Nominale en froid	W	4100 (1200~4850)	4100 (1200~4850)	5200 (1230~5600)
P. Nominale en chaud	W	4310 (1250~5200)	4310 (1250~5200)	5290 (1290~5750)
Classe énergétique en froid		A++	A++	A++
Classe énergétique en chaud suivant zone géo.		A++/A+/A	A++/A+/A	A++/A+/A
SEER		6.1	6.1	6.2
SCOP suivant zone géo.		4.6/4.0/3.6	4.6/4.0/3.6	4.6/4.0/3.4
Conso. Ann. Moy. d'énergie suivant zone géo.	W	1187/1330/1983	1187/1330/1983	1217/1400/2625
Intensité en froid	A	6.6 (1.2~8.0)	6.6 (1.2~8.0)	8.2 (1.3~10.5)
Intensité en chaud	A	5.9 (1.1~8.0)	5.9 (1.1~8.0)	7.3 (1.2~10.5)
P. Absorbée en froid	W	1246 (250~1560)	1246 (250~1560)	1605 (280~2053)
P. Absorbée en chaud	W	1159 (230~1560)	1159 (230~1560)	1418 (250~2053)

Modèles unité interieure		VAK25-UI	VAK35-UI	VAK50-UI
Niveau sonore	dB(A)	40-48-52	40-48-52	50-53-56
Débit d'air	m3/h	650	650	850
Dimensions	LxHxP	700x600x215	700x600x215	700x600x215
Liaison frigorifique	P	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-3/8
Poids brut	Kg	16	16	16

Modèles unité exterieure		VAM240-UE	VAM240-UE	VAM252-UE
Niveau sonore	dB(A)	65	65	65
Pression sonore	dB(A)	50	50	50
Débit d'air	m3/h	2200	2200	2200
Dimensions	LxHxP	835x605x360	835x605x360	835x605x360
Poids brut	Kg	34	34	34

Technique unités exterieure		VAM240-UE	VAM240-UE	VAM252-UE
Alimentation		Mono 230V - 50Hz	Mono 230V - 50Hz	Mono 230V - 50Hz
Type de câble d'alimentation	mm	3G x 1.5mm <sup>2</sup>	3G x 1.5mm <sup>2</sup>	3G x 2.5mm <sup>2</sup>
Type de câble intercommunication	mm	4G x 1.5mm <sup>2</sup>	4G x 1.5mm <sup>2</sup>	4G x 1.5mm <sup>2</sup>
Liaison frigorifique	P	1/4-3/8 x2	1/4-3/8 x2	1/4-3/8 x2
Précharge (mini-maxi)	m	5m (2-25m)	5m (2-25m)	5m (2-25m)
Dénivelé Max.	m	10	10	10
Type de gaz / quantité	Kg	R32 / 1.100Kg	R32 / 1.100Kg	R32 / 1.100Kg
Complément de gaz /m	Kg/m	15g/m	15g/m	20g/m
Température fonc. en froid U.E	c°	-15 à +53c°	-15 à +53c°	-15 à +53c°
Température fonc. en chaud U.E	c°	-15 à +30c°	-15 à +30c°	-15 à +30c°
Eco-participation UI	€	1.67	1.67	1.67
Eco-participation UE	€	6.67	6.67	6.67
Prix public (€ HT.)	€	2109.89	2154.62	2469.53