

La Gamme AEROTHERMIK



Puissance calorifique : de 8 à 20 kW
Température chauffage : 50-55°C

La gamme Air / Eau monobloc c'est :

- *Fonctionnement sur tous types émetteurs :*
 - Plancher chauffant
 - Radiateurs
 - Ventilo convecteurs
 - Production d'Eau Chaude Sanitaire
 - Chauffage piscine

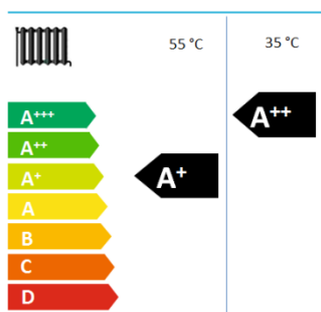
AVANTAGES UTILISATEURS

- + Une conception et une production **100% française**
- + Des performances incomparables **COP > 5** à +7/35°C
- + Carrosserie en aluminium résistante à tous les climats
- + Température maxi d'utilisation de **55°C**
- + Possibilité de bénéficier des aides de l'état



AVANTAGES INSTALLATEURS

- + Régulation programmable **simple et connectable**, sans carte électronique
- + Des composants **robustes et de qualité**
- + Installation **simple et rapide** sans manipulation des fluides frigorigènes et composants hydrauliques intégrés
- + Evaporateur surdimensionné pour éviter les cycles de dégivrage intempestif



AEROTHERMIK

PA La Pointe 56120 PLEUGRIFFET

Tel : 02.97.70.40.15

Email : geothermik@wanadoo.fr

La Gamme AEROTHERMIK

Caractéristiques techniques

		AME 08	AME 11	AME 14	AME 19
Performances A7°C / W35°C					
Puissance calorifique A7 / W35°C	kW	8.70	11.55	15.50	19.50
Puissance absorbée	kW	1.84	2.42	3.29	4.25
COP	-	4.94	4.93	5.19	4.97
Performances A-7°C / W35°C					
Puissance calorifique A-7 / W35°C	kW	6.11	8.14	11.15	13.85
Puissance absorbée	kW	1.84	2.43	3.36	4.14
COP	-	3.32	3.35	3.31	3.34
Efficacité énergétique (Climat intermédiaire)					
Classe énergétique (W35°C)	-	A++	A++	A++	A++
Efficacité énergétique (W35°C)	%	157	158	155	156
Classe énergétique (W55°C)	-	A+	A+	A+	A+
Efficacité énergétique (W55°C)	%	112	117	113	115
Fluide frigorigère					
Nature du gaz	-	R410A			
Poids de gaz	kg	4.00	4.10	4.60	4.70
Potentiel de réchauffement planétaire	Teq Co2	8.35	8.56	9.60	9.81
Propriétés électriques					
Monophasé / Triphasé	A	24.6 / 10.7	32.3 / 11.9	37.4 / 14.2	- / 17.5
Dimensions physiques					
Hauteur - Largeur - Longueur	mm	910 * 1070 * 805		1060 * 1070 * 805	
Poids	kg	130	140	145	155
Puissance sonore	dB(A)	59	60	62	64
Accessoires*					
Prix	€	9 500 €	9 700 €	10 650 €	10 900 €
Ballon tampon	Ref / €	SLAPG 260 / 955 €		SLAPG 370 / 1 300 €	
Resistance ballon tampon (230V ou 400V)	Ref / €	CRESM04 ou 05 (3kW 230V ou 400V) / 560€		CRESM07 (6kW - 400V) / 560€	
Potence pour groupe de sécurité et vase d'expansion	Ref / €	S0230005000 / 124.00 €			
Vase d'expansion (pour application PCBT)	Ref / €	S040402010 (12L) / 45 €		S050502020 (25L) / 60 €	
Circulateur chauffage (Par zone de chauffage)	Ref / €	CMHB-ERP / 270 €			CMHC-ERP / 360 €
Module de régulation départ plancher (2ième zone)	Ref / €	SMM / 1150 €			
Ballon ECS Avec panneau de contrôle	Ref / €	CECS350LAP - K / - €		CECS600LAP - K / - €	
Vanne d'aiguillage ECS 1"1/4	Ref / €	CV3V033 / 260 €			
Thermostat hebdomadaire sans fil	Ref / €	SIMIT BLUERAD / 245 €			
Thermostat connecté	Ref / €	SDELTATYBOX5100 / - €			
Compteur d'énergie	Ref / €	SDELTATYWATT5200/ - €			
Echangeur de barrage PAC / chauffage	Ref / €	SVT04PHK10 / 1 280 €	SVT04PHK15 / 1 500 €	SVT04PHK15 / 1 500€	SVT04PHK20 / 1 640 €
Kit filtre côté chauffage	Ref / €	CKITFILTRE114-2 / 80 €			CKITFILTRE112-2 / 120 €
Glycol (Bidon de 20l - A adapter suivant volume)	Ref / €	CABG020 / 160 €			
Housse phonique	Ref / €	CHOUSSEAME08	CHOUSSEAME11	CHOUSSEAME14	CHOUSSEAME19
Protection anti-neige	Ref / €	CPANAME			
Kit de cache tube	Ref / €	CCTAME1 /		CCTAME2 /	

*Descriptif complet des accessoires dans la notice technique



Suivez toute notre actualité

AEROTHERMIK

PA La Pointe 56120 PLEUGRIFFET

Tel : 02.97.70.40.15

Email : geothermik@wanadoo.fr