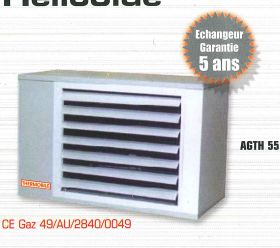
Aerothermes Tubulaires

Gamme AGTH Hélicoïde



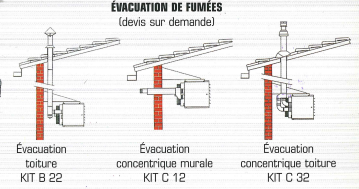
- Appareil compact à très haut rendement (92 %).
- De conception tubulaire en acier aluminé (épaisseur 2,5 mm), avec une tolérance de 650°C, alors que la température maximum sur échangeur est de 380°C.
- Tubes sertis par dudgeonnage, sans soudure, donc sans risques de fuites ou de détérioration en cas de surchauffe : brûleur
- Mise en route du ventilateur par temporisation, et arrêt de ce dernier par coupure maxi, avec phase de refroidissement.
- Niveau sonore très bas grâce à un ventilateur tournant à 900 tr/mn.
- Branchement électrique simplifié : 4 fils (phase + terre + neutre + fil pilote) permettant ainsi une régulation de tous les appareils sur un seul thermostat.
- Inverseur de phase avec contrôle de la flamme par ionisation.
- Qualité de finition (bords pliés et non coupés) ; grille double déflexion (ailettes multidirectionnelles); fabrication ISO 9002.

Gamme AGTC Centrifuge

- Equipé d'un ventilateur centrifuge.
- Caisson de reprise d'air de série.
- Très faible niveau sonore.
- Prévus pour un soufflage par réseau de gaine ou par grille.
- Peuvent recevoir des volets de dosage sur prise d'air.



CE Gaz 49/AU/2840/0049



U.M.	Puissance	Rendement	Débit d'air	Consomm.	Consomm.	Puissance	Sortie des	Dimensions	
	thermique	thermique	(à + 20°C)	gaz naturel	gaz propane	électrique	fumées	L/I/h	Poids
TYPE	kW / Kcal	%	m³/h	m³/h	kg/h	Watt	Ø mm	mm	kg
AGTH 21	* 21 / 18060	> 91	1620	2.22	1.64	120	C 80/125	800x1040x460	82
AGTH 28	* 28 / 24080	> 91	2250	2.96	2.18	130	C 80/125	820x1040x460	82
AGTH 35	* 35/30100	> 91	3250	3.70	2.73	150	S 80/135	820x1040x510	90
AGTH 45	45 / 38700	> 91	4400	4.76	3.51	310	S 100/100	820x1040x570	105
AGTH 55	55 / 47300	> 91	5400	5.82	4.30	310	S 130/130	840x1040x700	127
AGTH 75	71 / 61060	> 91	6400	7.40	5.46	370	S 130/130	840x1120x825	145
AGTH 95	95 / 81700	> 91	8800	10.00	7.40	620	S 130/130	840x1120x1075	185
AGTC 28	* 28 / 24080	> 91	2300	2.96	2.18	350	C 80/135	800x1040x460	117
AGTC 35	* 35/30100	> 91	3150	3.70	2.73	370	C 80/135	820x1040x460	125
AGTC 45	45 / 38700	> 91	4350	4.76	3.51	650	S 100/100	820x1040x510	140
AGTC 55	55 / 47300	> 91	4950	5.82	4.30	740	S 130/130	820x1040x570	165
AGTC 75	71 / 61060	> 91	6050	7.40	5.46	1150	S 130/130	840x1040x700	180

^{*} Autorisé dans E.R.P. (jusqu'à 35 kW)