

AGTX 80 - 120

Chauffe-eau à accumulation au gaz avec chambre étanche pour usage domestique et industriel



Caractéristiques techniques et de construction

La nouvelle gamme AGTX 80-120 a été conçue conformément à la nouvelle réglementation 2018 Low NOx ErP.

AGTX est un chauffe-eau pour la production d'eau chaude sanitaire avec stockage de 80 à 120 litres selon le modèle.

- Chambre de combustion étanche à tirage forcé
- Réservoir interne vitré (protection anticorrosion avec anode en magnésium)
- Allumage électronique avec détection de flamme par ionisation
- Régulation de température et thermostats de sécurité de l'eau
- Brûleur multi-gaz (méthane ou propane) en acier inoxydable haute performance - Installation murale
- Hotte de fumée réglable pour une installation facile dans n'importe quel situation possibilité de différentes configurations d'évacuation des fumées (coaxial horizontal ou vertical, split)

AGTX 80-120 composants

- Hotte d'extraction de fumée
- Soupape de sécurité de surpression standard
- Pressostat de sécurité anti-fumée
- Contrôle de la flamme
- Robinet de gaz
- Bride d'inspection et de nettoyage de calcium et l'anode de magnesium contre la corrosion
- Cuve en tôle de haute qualité (épaisseur 2,5 et 4 mm) avec traitement de double vitrage intérieur
- Tableau de bord (thermomètre, thermostat de régulation de l'eau, thermostat de sécurité de la température de l'eau)



ERP
READY



BASSE
EMISSION NOx



CHAUDIÈRE GAZ



ECS

Modèle	Débit thermique kW	Puissance thermique kW	Code	€
AGTX 80	5,00	4,50	37301011	1.560,00
AGTX 120	5,00	4,30	37301012	1.770,00

Accessoires AGTX 80 - 120



Kit drain coaxial horizontal C12

Collier et joint Ø 38 x 40	1 pc		
Collier et joint Ø 60 x 75	1 pc		
Fixation couronne	3 pc		
Joint Ø 60 x 75	1 pc		
Joint Ø 38 x 40	1 pc		
Rose Ø 60	2 pc		
Borne Ø 40	1 pc		
Tuyau Ø 38 x 1000 M / M	1 pc		
Tuyau Ø 60 x 930 M / M	1 pc		
		37301014	90,00


























Kit échappement split horizontal C42

Curve Ø 38 à 90 ° M / M	1 pc		
Pince Ø 38 x 40	2 pc		
Pince Ø 60 x 45	1 pc		
Joint Ø 38 x 40	2 pc		
Joint Ø 60 x 9,5	2 pc		
Raccord en T Ø 60/60 H = 240	1 pc		
Réduction Ø 60/38	1 pc		
Rose Ø 38	1 pc		
Rose Ø 60	2 pc		
Borne Ø 60	1 pc		
Tuyau Ø 38 x 1000 M / M	1 pc		
Tuyau Ø 60 x 1000 M / F	1 pc		
		37301015	140,00

AGTX 80 - 120

Chauffe-eau à accumulation au gaz avec chambre étanche pour usage domestique et industriel

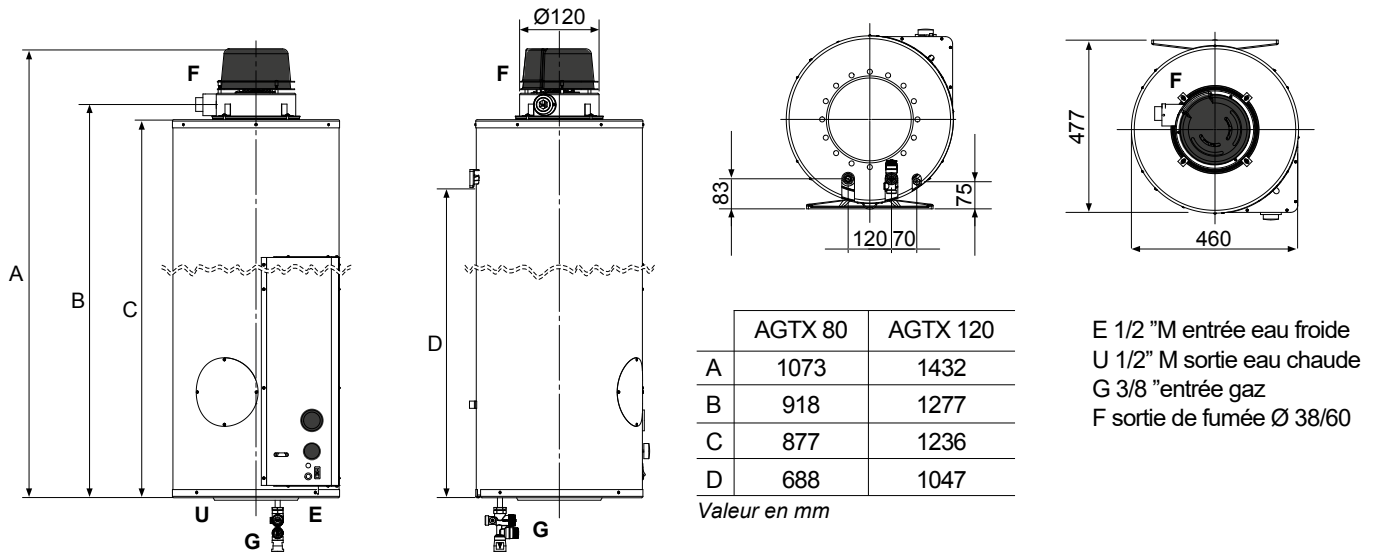
Accessoires AGTX 80 - 120

		Code	€
	Kit drain coaxial vertical C32		
	Curve Ø 60 / Ø 38	1 pc	
	Pince Ø 38 x 40	1 pc	
	Pince Ø 60 x 45	1 pc	
	Joint Ø 38 x 40	1 pc	
	Réduction Ø 100 F / Ø 80 M	1 pc	37301016
	Réduction Ø 60/38	1 pc	250,00
	Réduction Ø 80 F / Ø 60 M Borne Ø 60/100	1 pc	
Tuyau Ø 38 X 250 M / M	1 pc		
	Coude 45 ° avec bande et joint Ø 38	37301020	20,00
	Coude 90 ° avec bande et joint Ø 38	37301021	20,00
	Coude 45 ° avec bande et joint Ø 60	37301022	28,00
	Coude 90 ° avec bande et joint Ø 90	37301023	28,00
	Coude coaxial 45 ° avec bande et joint Ø 38/60	37301024	50,00
	Coude coaxial 90 ° avec bande et joint Ø 38/60	37301025	64,00
	Collier avec joint Ø 38 - H 40 mm	37301026	6,00
	Collier avec joint Ø 60 - H 45 mm	37301027	8,00
	Collier avec joint Ø 60 - H 75 mm	37301028	10,00
	Rallonge coaxiale avec bande et joint Ø 38/60 - L 1000 mm	37301029	64,00
	Extension coaxiale avec bande et joint Ø 38/60 - L 500 mm	37301030	54,00
	Rallonge avec bande et joint Ø 38 - L 1000 mm	37301129	36,00
	Rallonge avec bande et joint Ø 38/60 - L 500 mm	37301130	24,00
	Rallonge avec coupelle Ø 60 - L 1000 mm	37301031	40,00
	Rallonge avec coupelle Ø 60 - L 500 mm	37301032	34,00
	Riduction Ø 60 - Ø 38	37301033	20,00
	Riduction Ø 80 - Ø 60	37301034	26,00
	Auvent en tôle Ø 38	37301035	6,00
	Auvent en tôle Ø 60	37301036	6,00
	Terminal d'aspiration Ø 60	37301037	10,00
	Terminal pour échappement Ø 38	37301038	8,00
	Terminal pour échappement Ø 60	37301039	10,00

AGTX 80 - 120

Chauffe-eau à accumulation au gaz avec chambre étanche pour usage domestique et industriel

Dimensions AGTX 80 - 120

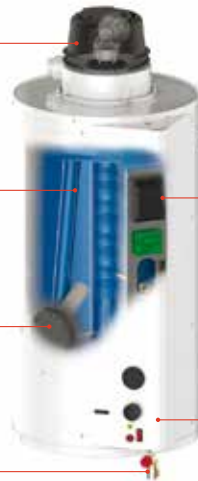


Hotte d'extraction de fumée

Réservoir en tôle de haute qualité (épaisseur 2,5 mm) avec traitement double vitrage interne

Inspection de calcium et bride de nettoyage et anode de magnésium pour la protection contre la corrosion

Groupe de sécurité hydraulique EN 1487



Installation murale

Contrôle de la flamme

Tableau de bord (thermomètre, thermostat de régulation de l'eau, thermostat de sécurité de la température de l'eau)

Tableau de données techniques des générateurs d'eau chaude sanitaire AGTX 80 - 120

Description	U.M.	AGTX 80	AGTX 120
Débit thermique	kW	5,0	
Puissance thermique	kW	4,5	4,3
Rendement	%	91	86
Capacité	l	75	115
Consommation de gaz (G20 - méthane)	m ³ /h	0,52	
Consommation de gaz (G31 - propane)	kg/h	0,39	
Oxyde de nitrogène (NOx)	ppm	15	14
Oxyde de nitrogène (NOx)	mg/kWh	26	25
Classe d'efficacité sanitaire		B	
Profil de santé		M	L
Niveau sonore	dB(A)	51	
Retrait continu - ΔT = 25 °C*	l/h	157	148
Retrait continu - ΔT = 50 °C*	l/h	78	74
Temps de préchauffage - ΔT = 25 °C*	min	29	47
Temps de préchauffage - ΔT = 50 °C*	min	58	93
Retrait unique - ΔT = 25 °C*	l	180	276
Retrait unique - ΔT = 50 °C*	l	90	138
Source de courant		230V/1/50Hz	
Pression max eau	kPa (bar)	600 (6)	
Poids à vide	Kg	52	57
Poids total	Kg	127	172

(*) Température de stockage 70 °C - Température d'entrée d'eau froide sanitaire 10 °C