

GAMME TWEETIE

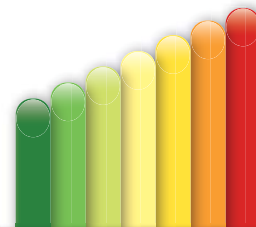
CHAUDIÈRES MURALES GAZ STANDARD

- Intégration facilitée grâce à son format compact
- De l'eau chaude immédiatement disponible
- Chaudière « cheminée - B11 » compatible ErP



PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Jusqu'à
B



Faites connaissance avec... **Tweetie**

Qu'est ce que **Tweetie** ?

Afin de répondre à l'exigence du DTU Plomberie imposant des chaudières uniquement standards (non condensation ni basse température) dans les logements à conduits collectifs type Shunt et Alsace, Atlantic vous propose la gamme Tweetie.



La gamme Tweetie est composée de 4 modèles :



Tweetie Insto 24
CHAUFFAGE + ECS INSTANTANÉE



Tweetie Micro 24 et 28
**CHAUFFAGE +
ECS MICRO-ACCUMULÉE**



Tweetie Duo 24
**CHAUFFAGE +
ECS ACCUMULÉE**

La Tweetie est une chaudière « standard » de type B1 qui respecte les recommandations du DTU Plomberie 24.1 P2 et de l'ErP

Technologies et performances...

Composition des Chaudières Tweetie

1 1 modèle : 24 kW

- Débit ECS : 10,6 L/min
- Cheminée
- Gaz : naturel/propane
- Régulation simplifiée

2 2 modèles : 24 et 28 kW

- Débits ECS : 11,2 et 13,5 L/min
- Cheminée
- Gaz : naturel/propane
- Régulation simplifiée

3 1 modèle : 24 kW

- Débit ECS : 15,5 L/min
- Ballon de stockage de 25 L
- Cheminée
- Gaz : naturel/propane
- Régulation simplifiée

1 Tweetie Insto



3 Tweetie Duo



2 Tweetie Micro

Thermostats d'ambiance adaptés à Tweetie

THERMOSTAT D'AMBIANCE ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE FILAIRE OU RADIO

DESCRIPTION

- Thermostat d'ambiance électronique à action sur circulateur ou sur brûleur
- Programmation hebdomadaire
- Fonction anti-gommage de pompe
- Affichage de la température ambiante ou de la température de consigne
- Mode absence
- Mode dérogation
- Correction de la mesure de la température ambiante

COMPOSITION

- Alimentation par 2 piles alcalines 1,5 V de type LR03 ou AAA (fournies)
- Régulation de type proportionnelle intégrale



En plus pour la version radio

DESCRIPTION

- Dispositif de télécommande radio

COMPOSITION

- Fixation murale ou sur support indépendant (fourni)
- Alimentation 230 V du récepteur radio

NETATMO

- Thermostat Netatmo optimisé pour les produits Atlantic
- Contrôle de chauffage à distance avec smartphone ou tablette



THERMOSTAT D'AMBIANCE SIMPLE

DESCRIPTION

- Thermostat d'ambiance « tout ou rien »
- Réglable de 5 à 30°C
- Action sur brûleur ou circulateur



Les caractéristiques techniques

DÉSIGNATION	UNITÉ	TWEETIE INSTO 24	TWEETIE MICRO 24	TWEETIE MICRO 28	TWEETIE DUO 24
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES					
Classe selon la directive rendement 92/42/CEE	-	Standard	Standard	Standard	Standard
Type ECS	-	Instantanée	Micro accumulation	Micro accumulation	Ballon intégré
Type d'évacuation	-	Cheminée	cheminée	cheminée	Cheminée
Type de gaz	-	Naturel/Propane	naturel / propane	naturel / propane	Naturel/Propane
Dimensions h x l x p	mm	700x400x250	750x420x318	750x420x318	750x450x534
Poids chaudière à vide	kg	23	31,5	32,5	60,5
Rendement à 100 %	%	90,1	90,6	90	90,9
Rendement à 30 %	%	88,9	89	88	89,2
T° mini de fonctionnement mini/maxi	°C	35 / 78	35 / 78	35 / 78	35 / 78

ErP CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES CHAUFFAGE

Classe énergétique	-	C	C	C	C
Puissance thermique	kW	22	23,1	27,5	25,1
Efficacité énergétique saisonnière	%	76	77	76	76
Consommation annuelle d'énergie	kWh	23 333	23 889	28 889	26111
Puissance acoustique	dB(A)	<52	<52	<53	<52
Plage de modulation chauffage	kW	10,5 à 22,1	8,5 à 23,1	10,8 à 27,4	9,9 à 23,3
Contenance vase d'expansion chauffage	L	7	7	7	8

ErP CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES ECS

Classe énergétique / Profil de soutirage	-	B / XL	B / XL	B / XL	B / XL
Efficacité énergétique saisonnière	%	77	67	69	71
Consommation annuelle d'énergie	kWh	5000	6 944	6 944	6 667
Plage de puissance ECS	kW	10,5 à 22,1	8,5 à 23,1	10,8 à 27,4	9,9 à 23,3
Débit selon EN 13.203	L/mn	10,6	11,2	13,5	15,5
Contenance du ballon ECS	L	-	-	-	25

* Données provisoires.

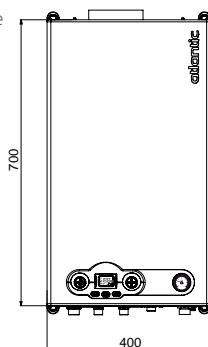
ErP Retrouvez toutes les données de performances énergétiques dans les notices téléchargeables sur notre site internet www.atlantic.fr

Dimensions

(en mm)

Tweetie Insto

Vue de face

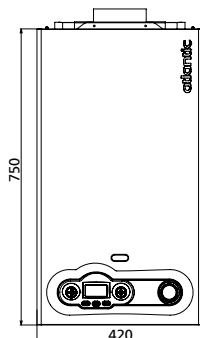


Vue de côté

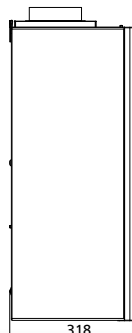


Tweetie Micro

Vue de face

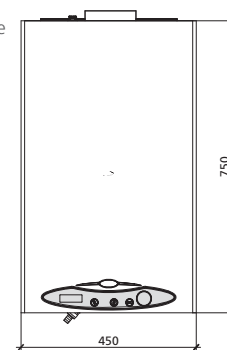


Vue de côté

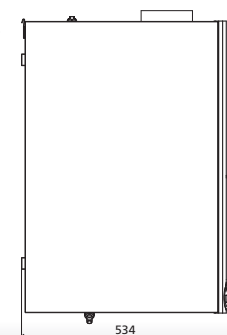


Tweetie Duo

Vue de face



Vue de côté



Garanties



(1) 3 ans pièces et 1 an main-d'œuvre, si mise en service effectuée par un SAV agréé dans les 6 mois maximum à compter de la date de facturation par Atlantic.

Et bénéficiez de ses
multiples avantages...

Classes énergétiques

Jusqu'à



C



B

“UNE SOLUTION
SIMPLE ET
PERFORMANTE
ALLIANT CONFORT
ET ÉCONOMIES”



COMPACTITÉ & ERGONOMIE

- Intégration facilitée grâce à ses formats compacts
- Aucun dégagement nécessaire sur les côtés



CONNECTIVITÉ & RÉGULATION

- Compatible avec le thermostat d'ambiance Netatmo
- Régulation simple et facile d'utilisation



CONFORT ET SÉRÉNITÉ

- Confort en chauffage
- Confort en eau chaude sanitaire disponible en instantanée, en micro-accumulée ou en accumulée

ATLANTIC CONÇOIT ET PRODUIT EN FRANCE.

10 sites industriels performants

- 1 Merville (59) :** Chaudières domestiques, pompes à chaleur, solutions hybrides
- 2 Cauroir (59) :** Chaudières et ballons collectifs
- 3 Aulnay-sous-Bois (93) :** Préparateurs d'ECS, équipements de chaufferie
- 4 Fontaine (90) :** Chauffe-eau électrique, solaire et thermodynamique
- 5 Saint-Jean-de-la-Ruelle (45) :** Chauffage électrique
- 6 Saint-Louis (68) :** Chauffe-eau électrique
- 7 La Roche-sur-Yon (85) :** Chauffage électrique, sèche-serviettes, chauffe-eau électrique et thermodynamique, câble chauffant, régulation électronique et gestion d'énergie
- 8 Pont-de-Vaux (01) :** Chaudières collectives
- 9 Meyzieu (69) :** Ventilation, protection incendie, accessoires de climatisation
- 10 Billy-Berclau (62) :** Pompes à chaleur et chaudières murales **NOUVEAU**



Nouvelle Usine de Billy-Berclau (62)

La nouvelle usine de Billy-Berclau est située à une vingtaine de kilomètres de Lille, dans le parc industriel Artois-Flandres.

Ce site sera à la fois dédié à la production de pompes à chaleur (en renfort de l'usine de Merville) et à la **nouvelle gamme de chaudières murales gaz, NAEMA.**

L'usine de Billy-Berclau, certifiée HQE, s'étend sur une surface de 21 500 m² (dont 20 000 m² d'ateliers).

Le GROUPE ATLANTIC est un groupe français qui conçoit, produit et commercialise des solutions de confort thermique : chauffage de l'air et de l'eau, climatisation et renouvellement de l'air... pour les logements individuels, collectifs et le secteur tertiaire.

Les chiffres clés

Fondé en 1968, le GROUPE ATLANTIC c'est :

- Un acteur majeur du confort thermique
- 5500 collaborateurs
- 1300 M€ de chiffre d'affaires
- 19 sites industriels dont 10 en France
- 4 % du CA dédié à la R&D
- 11 marques
- Une expertise multi-énergies, multi-fonctions et multi-technologies
- Une présence internationale
- Des millions d'utilisateurs



ATLANTIC EST UNE MARQUE FRANÇAISE

Direction Atlantic

Pompes à chaleur et Chaudières

58 avenue du Général Leclerc - 92340 Bourg-la-Reine



Cachet :