



ESTHÉTIQUE

- Un design moderne, épuré et élégant avec une porte intégrale en verre
- **Vision de la flamme exceptionnelle**

MATÉRIAUX

- Habillage en acier disponible en deux couleurs :
 - Blanc et noir
- Double porte (extérieure en verre et intérieure en fonte)
- Côtés en acier pour une durée de vie plus longue
- Brûleur en inox réfractaire

COMBUSTION

- **AGS** (Allumage garanti et sécurisé)
 - La technologie spécialement développée pour les poêles étanches, assurant un allumage sécurisé quel que soient les conditions atmosphériques, les conditions d'installation, et d'usage.
 - Le système se veut simple, fonctionnant sans électricité, basé sur le compartimentage du brûleur, délimitant une zone d'allumage avec alimentation d'air spécifique et indépendante.
- **ECO-STOP** qui permet de mettre en pause l'appareil lorsque la température de consigne est atteinte, pour diminuer la consommation de granulés.
- **Régulation automatique de la température** qui permet de maintenir une température homogène, pour un gain de confort.
- **Mode silence** ventilation désactivable

UTILISATION

- **20 Kg de capacité de réservoir** pour réduire la fréquence de rechargement en granulés.
- Entretien rapide pour gagner du temps.
- **Cendrier grande capacité**
- Télécommande infrarouge
- **Régulation :**
 - Mode automatique : régulation automatique en fonction de la température ambiante demandée
 - Mode manuel : choix de la puissance de combustion
- **Programmation horaire :** jusqu'à 6 plages par jour avec choix de la température de consigne pour chaque plage
- **Ventilation de série** avec 5 niveaux de ventilation : l'air chaud est pulsé dans la pièce

ECONOMIQUE

La consommation des poêles à granulés SYBELLE varie entre 0,63 -1,83 kg par heure (en fonction du logement à chauffer, de la température de consigne réglée et de la puissance utilisée, réduite ou nominale).

À raison de 8 heures de chauffe quotidienne, la consommation est de presque un sac de 15 kg par jour, soit environ 2 tonnes de granulés pour 4 mois d'utilisation.

Le prix des granulés varie, en fonction des distributeurs, de 0,27 €/kg à 0,4 €/kg*. Ainsi, nous estimons le coût d'achat des granulés pour un poêle SYBELLE allant de 500 à 700 € par an.

* Prix généralement constatés en 2021

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT	
Garantie*	5 ans
Dimensions L x H x P (cm)	53,4 x 105,9 x 55
Poids brut	110 Kg
Poids net	95 Kg
PERFORMANCES DE PRODUIT	
Gamme de puissance en mode auto	2,8 à 8 kW
Rendement	91,2 % - 92 %
Capacité de réservoir	20 Kg
Autonomie	entre 11 et 32 h
Appareil compatible BBC / RT 2012 (RE 2020)	Oui
Compatible conduit concentrique	Oui
Consommation horaire	0,63 - 1,83 Kg/h
Emission de CO (13% O2)	0,0084 %
Emission de CO2	9,38
Poussières	15 mg/m³
Flamme Verte	7 étoiles

* 2 ans pièces et 5 ans sur le corps de chauffe

INSTALLATION ET DIMENSIONNEMENT	
Pieds réglables	Oui
Ø de buse de sortie de fumées	80 mm (arrière)
Ø de buse d'entrée d'air de combustion	50 mm (arrière)
Température moyenne des fumées	127 °C
Débit massique des fumées	6,4 g/s
Alimentation électrique	230 V ~ 50Hz 120W (460W)
Consommation électrique moyenne	120W
Distance d'installation arrière/latérale	30 cm / 30 cm
Option kit Wifi	Oui
Distance d'installation latérale	50 cm

INSTALLATION

POÊLE ÉTANCHE ET CSTB

- **Installation en concentrique**
 - maison neuve RT2012 (RE 2020) : zone 1 et 2
 - rénovation : zone 1-2-3

- **Installation conduit simple**
 - maison neuve RT2012 (RE 2020) : zone 1 et 2
 - rénovation : zone 1 et 2



**SYBELLE 8kW
BLANC**
FR9011260B
EAN: 3760075412258



**SYBELLE 8kW
NOIR**
FR9011270B
EAN: 3760075412265



DOUBLE PORTE

POIGNÉE ERGONOMIQUE