



airmetic
Installations de poêle à granulés BBC

SERIE I PAG-ETANCHE ELISABETH 12 KW

PERFORMANCES ET RENDEMENT EXCEPTIONNELS

RENDEMENTS SUPERIEUR À 90 %

Le modèle ELISABETH est parmi l'un des plus hauts rendements du marché et consomme dans les mêmes conditions moins de granulés que ses concurrents.

L'ESSENTIEL

Le modèle ELISABETH est un poêle partiellement revêtu d'un habillage fonte sur le dessus et l'avant, alliant parfaitement l'esthétisme sobre et la performance d'accumulation de chaleur de la fonte et ainsi utiliser son rayonnement.

NATURELLEMENT «SMART»

Le modèle ELISABETH, détient lui aussi, la capacité, comme tout les modèles I PAG, d'être piloté à distance par un smartphone. Vous rentrez plus tard que prévu, aucun problème, il a tout prévu, envoyez lui un ordre et il s'exécutera.



TOTALEMENT SLIM !

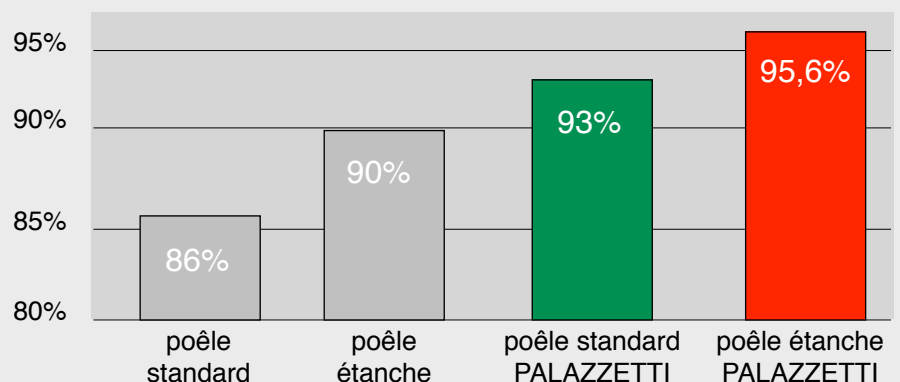
L'ELISABETH est un poêle extra plat. Comme le DENISE, SLIMMY, GINGER; ELISABETH convient parfaitement aux espaces confinés ou à ceux qui veulent que le poêle soit le moins encombrant possible



IL DEVIENDRA LE STANDARD DU MARCHÉ DES POÊLES À GRANULES

Les poêles à granulés PALAZZETTI offrent une performance et un rendement jamais atteint à ce jour. Grâce à la technologie ECO fire de PALAZZETTI, les poêles de la série étanche offrent des rendements allant jusqu'à 95,61 % de rendement. Le système breveté de vis à étoile, la double combustion et les matériaux en fonte intégrant le foyer permettent d'obtenir un rapport puissance/consommation remarquable et supérieur par rapport aux poêles «standard».

L'AVANTAGE DE LA TECHNOLOGIE PALAZZETTI À HAUT RENDEMENT



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance thermique	12 kW
Rendement	> 90%
Autonomie	33 heures
Réservoir	23 Kg
Sortie fumées	8 cm
Raccord air primaire	OUI
Etanche	OUI
Tableau commande	TACTILE
I PAG*	oui
Smart phone gestion	
Fonction silence	NON
Télécommande	option
Double combustion	oui
CDC contrôle dynamique de combustion	NON

CLASSE DE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

www.flammeverte.org








Avec le concours de l'ADEME

CSTB
 le futur en construction

DESCRIPTION

Equipés comme d'habitude d'un brasero entièrement réalisé en fonte épaisse, ils sont constitués d'une solide structure en acier et finition en habillage acier et verre (coloris au choix). De plus ils sont équipés du tout dernier TAS (twin air système) pour chauffer les pièces adjacentes. NEW: Système de fermeture de porte automatique.

EQUIPEMENTS STANDARD

-  Chrono-thermostat à programmation hebdomadaire.
-  Régulation automatique du fonctionnement T° et ventilation.
-  Fonction stand-by & ECO mode.
-  Fonction T° jour/nuit.
-  Fonction auto-nettoyage de la vitre et foyer**.
-  Système de chargement à étoile écluse.
-  IPAG: Gestion à distance de toutes les fonctions de l'appareil online/ offline***

DESSINS TECHNIQUES

*IPAG est une appellation commerciale exclusive de AIRMETIC.

**l'auto-nettoyage est une aide à la diminution de l'encrassement et n'est en aucun cas un substitut à l'entretien.

***Fonction nécessitant le téléchargement d'une application et un Smart phone (téléchargement et utilisation gratuite).