

## RENDEMENTS SUPERIEUR À 90 %

Le modèle DANI 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 DANI 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 DANI, 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.



## PRESQUE ETANCHE !

Confort et protection. Le DANI est équipé d'une prise d'air primaire arrière de manière à pouvoir prélever l'air nécessaire à la combustion à l'extérieur de l'habitation. Attention toutefois, le DANI n'a pas d'avis technique d'étanchéité délivré par le CSTB, il ne peut en aucun cas être posé avec un débouché des évacuations des fumées hors zone 1\*



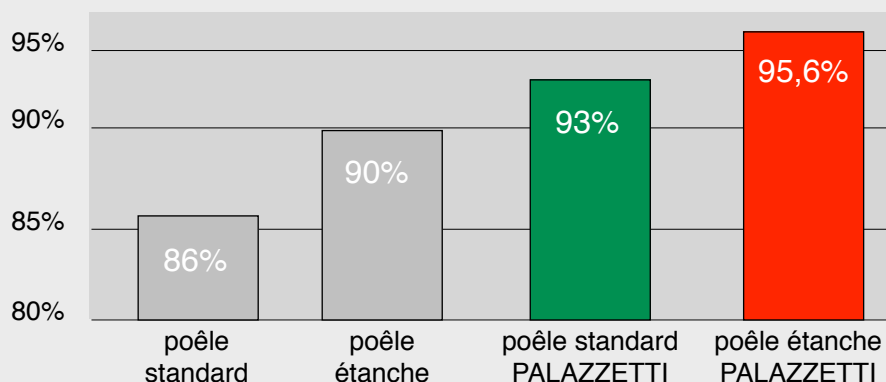
\*voir réglementation DTU et arrêté de 69



## 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	7 kW
Rendement	> 91%
Autonomie	23 heures
Réservoir	14 Kg
Sortie fumées	8 cm
Raccord air primaire	10 cm
Etanche	25 pas
Tableau commande	TACTILE
I PAG* Smart phone gestion	oui
Fonction silence	NON
Télécommande	option
Double combustion	oui
CDC contrôle dynamique de combustion	NON

CLASSE DE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE



FLAMME  
verte  
CHAUFFAGE BOIS

[www.flammeverte.org](http://www.flammeverte.org)








Avec le concours de l'ADEME

**CSTB**  
le futur en construction

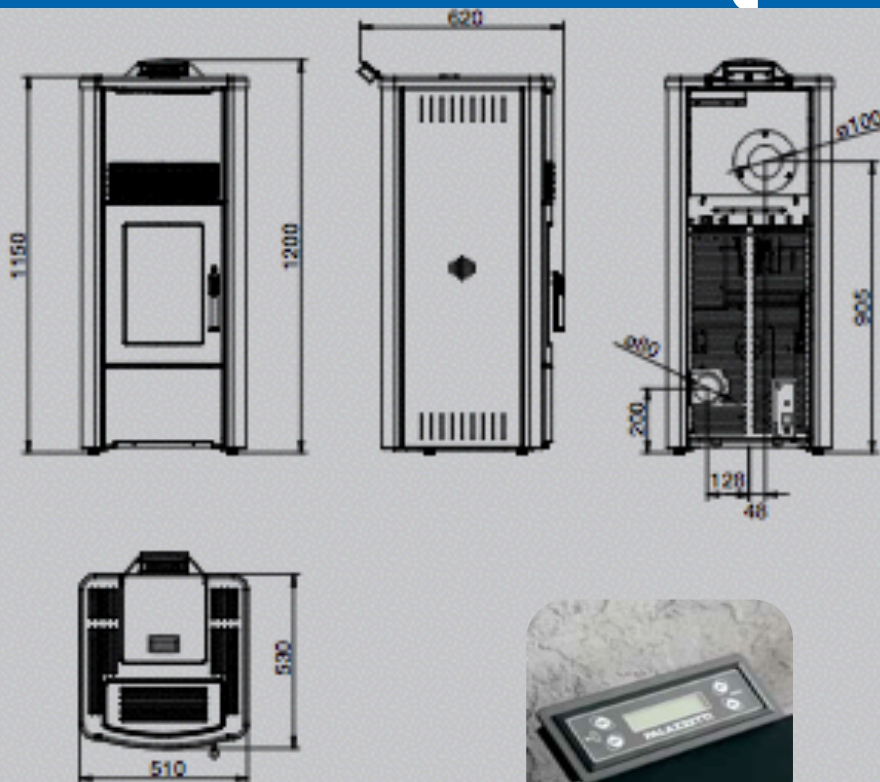
## DESCRIPTION

Equipés comme d'habitude d'un foyer, porte et brasero entièrement réalisées en fonte épaisse, ils sont constitués d'une solide structure en acier et finition en habillage acier, dessus fonte et façade en fonte ou verre. (coloris au choix).

## 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).