

**THALEOS**  
Energy efficiency

# Poêle à granulés Warme 8 et 10 kW



ECO DESIGN  
2023



EN 14785-2006



Incitation  
au compte  
thermique

ÉLIGIBLE  
AUX AIDES  
GOUVERNEMENTALES



CERTIFICATION  
ENVIRONNEMENTALE  
DM 186 DEL 07/11/2017



MARQUE  
FRANÇAISE

2 ANS  
GARANTIE

UN TRÈS HAUT RENDEMENT  
DURÉE/CHALEUR



## Poêle à granulés **Warme 8 et 10 kW**

### ÉCONOMIQUE

Le granulé est peu coûteux et à une densité énergétique deux fois supérieur à celle du bois. En optant pour la poêle à granulés Warme de Thaleos vous vous assurez une source d'économie financière fiable et durable tout en améliorant votre bien-être au quotidien.

### PRATIQUE

La poêle à granulés Warme possède une **diffusion à air chaud par ventilateur** et vous avez la possibilité de **moduler la puissance** pour l'adapter à vos besoins.

### ÉCOLOGIQUE

Le granulé est vertueux. Fabriqué avec des **matériaux naturels** (issue de résidus du travail du bois,



Étanche



Vitre en  
céramique



Main froide



Sortie fumées  
arrière



Creuset de  
combustion  
en fonte



Wi-Fi  
(en option)



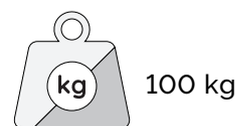
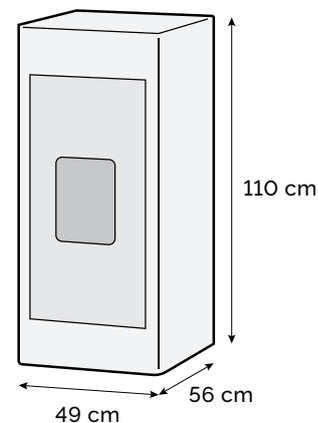
fonction silence



Programmation  
journalière /  
hebdomadaire

### Fiche technique

	8 kW	10 kW
Référence	THAWARME8N	THAWARME10N
Classe énergétique	A+	A+
Puissance thermique au foyer	9.0 kW	11.1 kW
Puissance thermique nominale	8.1 kW	9.9 kW
Rendement nominal	94.5 %	94.5 %
ETAS (efficacité énergétique saisonnière mesurée selon les normes NF EN 14785)	85%	85%
Tirage requis à la base de la cheminée	12 Pa	12 Pa
Conduit d'évacuation des fumées	Ø 80	Ø 80
Conduit d'aspiration air comburant	Ø 50	Ø 50
Capacité du réservoir	22 kg	22 kg
Consommation de pellets (min/max)	0.67 - 1.85 kg/h	0.67 - 2.30 kg/h
Puissance électrique absorbée nominale	40 W	40 W
Puissance électrique absorbée allumage	281 W	281 W
Volume chauffé	210 m <sup>3</sup>	260 m <sup>3</sup>
Monoxyde de carbone (CO)	123 mg/Nm <sup>3</sup>	101 mg/Nm <sup>3</sup>
Poussières et particules	15 mg/Nm <sup>3</sup>	14 mg/Nm <sup>3</sup>
Oxydes d'azote (NOx)	115 mg/Nm <sup>3</sup>	111 mg/Nm <sup>3</sup>
Composés organiques gazeux (COG) (Valeurs en concentration exprimées en mg/Nm <sup>3</sup> d'O <sub>2</sub> )	3 mg/Nm <sup>3</sup>	3 mg/Nm <sup>3</sup>



CE EN 14785-2006



# Modèle 9E



# Modèle 9E

Poêle connecté avec wifi

De fabrication italienne, le modèle 9E étanche a un très haut rendement (90,62%) et la capacité de son réservoir de granulés est de 15kg.

## Wifi box

Vous pouvez bénéficier de l'option Wifi Box afin de commander votre poêle à distance. Grâce à votre téléphone Apple ou Android où que vous soyez, vous pouvez :

- Allumer/éteindre le poêle de n'importe où
- Augmenter/baisser la puissance et la température
- Vérifier la température ambiante

NF EN 14785

Eligible  
Ma Prime  
Renov'



Puissance thermique globale en kW	8,74
Puissance thermique (nominale) en kW	7,92
Puissance thermique (réduite) en kW	3,52
Rendement (nominale) en %	90,62
Rendement (réduite) en %	94,39
CO à 13% O2 (nominale)	0,018
CO à 13% O2 (réduite)	0,048
Poussière	10,3
COV	4,2
Nox	121,4
Capacité du réservoir de granulés kg	15
Diamètre de sortie des fumées en mm	80
M3 max	226
Combustible	Granulé
Dimensions en cm	915x450x450
Poids en kg	73
Taille du granulé en mm	6x30
Mode stand by	Oui

