

V-SION



PELLETS



AIR

8 kW

Un poêle à granulés panoramique, caractérisé par un design exclusif, avec des lignes essentielles et une vision intégrale de la flamme. V-SION naît de l'union entre technologie avancée et expérience sensorielle. La porte 3 faces en verre céramique permet de vous faire apprécier tout le charme de la flamme. Un produit aux lignes minimalistes avec une aura forte et unique.

La technologie innovatrice permet d'obtenir de hauts rendements et de très basses émissions, garantissant ainsi les meilleures performances proposées sur le marché. Tous les composants du V-SION sont en 24V. Ainsi le poêle peut être relié à une batterie de stockage et un système de recharge pour en assurer le fonctionnement même en cas de coupure de courant. Associée au kit photovoltaïque, V-SION atteint son autonomie maximale même en l'absence d'énergie électrique. V-SION a été développé et est certifié étanche: l'air pour la combustion est ainsi prélevé de l'extérieur et non de l'intérieur de l'habitation.

Pour s'adapter aux différentes configurations habitatives, il sera possible de choisir entre la sortie fumées la plus adaptée, arrière ou supérieure (avec la possibilité dans les deux cas de figure simple paroi ou concentrique). V-SION est enfin canalisable et peut recevoir un kit de canalisation pour la distribution de l'air chaud dans les autres espaces de vie.

Toutes les opérations et programmes sont gérés par l'interface de la radiocommande tactile fournie de série. Avec le WIFI, il est possible surveiller et commander le poêle à distance, de votre smartphone ou de votre tablette.



PELLETS	8 kW
PUISSANCE BRÛLÉE* kW	9,2
PUISSANCE THERMIQUE NOMINALE kW	8,4
PUISSANCE MINIMALE kW	4,2
RENDEMENT (min-max)%	93,9/90,7
Ø TUBE AIR COMBURANT POSTÉRIEUR mm	50
Ø SORTIE FUMÉES mm	80
CONSOMMATION (min - max) kg/h	0,94 / 1,93
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR PELLET kg	15
LONGUEUR DES BÛCHES (max)	-
T FUMÉES* °C	164,6
TIRAGE MINIMUM Pa	10
CO (13% O ₂)* mg/m ³	157
VOLUME FUMÉES* g/s	4,9
POUSSIÈRES (13% O ₂)* mg/m ³	15
NOX (13% O ₂)* mg/m ³	135
OGC (13% O ₂)* mg/m ³	3
RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SAISONNIER %	80
POIDS kg	110
GARANTIE CORPS DE CHAUFFE*** ans	2(5)
CLASSE ÉNERGÉTIQUE**	A+
CERTIFICATIONS	
EN14785	DTA
ECO DESIGN 2022	BIMBAV 2
	CE

* Valeurs relatives à la puissance nominale (max)
 ** Selon une échelle de G à A++
 *** Voir livret de garantie pour plus d'informations

DESSINS TECHNIQUES

8 kW

