

# MATISSE



PELLET



AIR

6 kW

8 kW

10 kW

Le nouveau poêle à granulé MATISSE naît d'une recherche profonde sur l'essentialité des formes: l'élégant revêtement en verre trempé noir est entrecoupé par la trame de deux grilles verticales qui courent sur toute la hauteur du poêle.







MATISSE est le résultat de la synthèse de l'élégance intemporelle et de l'innovation extrême. Derrière la trame de ses grilles se trouve le système VERTICAL AIR®, un brevet Jolly Mec qui diffuse l'air verticalement et garantit une meilleure distribution de la chaleur dans l'environnement. En mode SILENT+, MATISSE chauffe naturellement en convection naturelle.

Le poêle à granulé MATISSE est alimenté full 24 Volt, une technologie qui garantit des économies en termes de consommation électrique, un meilleur contrôle de la combustion. Grâce à un kit de batterie et au kit photovoltaïque en option, le fonctionnement est garanti, même en l'absence de courant électrique.

La chambre de combustion en Firereflector de forme arrondie révèle le brûleur exclusif J-EVO 3®, le nouveau brevet Jolly Mec qui assure une combustion meilleure et plus précise des granulés grâce aux deux motoréducteurs indépendants. En plus de la majeure silenciosité, J-EVO 3® garantit la possibilité d'éviter le nettoyage du brasier.

Pour s'adapter aux différentes solutions de logement, il est possible d'utiliser la sortie fumée la plus appropriée : arrière, supérieure simple ou supérieure coaxiale.



PELLETS	6 kW	8 kW	10 kW
PUISSANCE BRÛLÉE* kW	6,8	9,3	11,2
PUISSANCE THERMIQUE NOMINALE kW	6,2	8,4	10
PUISSANCE MINIMALE kW	4,2	4,2	4,2
RENDEMENT (min-max)%	91,4/91,6	91,4/90,7	91,4/90,0
Ø TUBE AIR COMBURANT POSTÉRIEUR mm	60	60	60
Ø SORTIE FUMÉES mm	80	80	80
CONSOMMATION (min - max) kg/h	0,94 / 1,40	0,94 / 1,91	0,94 / 2,29
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR PELLET kg	18	18	18
LONGUEUR DES BÛCHES (max)	-	-	-
T FUMÉES* °C	132,9	160,5	181,1
TIRAGE MINIMUM Pa	10	10	10
CO (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>	37	69	92
VOLUME FUMÉES* g/s	4,7	5,7	6,4
POUSSIÈRES (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>	19	18	18
NOX (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>	107	109	110
OGC (13% O <sub>2</sub> )* mg/m <sup>3</sup>	1	2	3
RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE SAISONNIER %	81	88	87
POIDS kg	135	135	135
GARANTIE CORPS DE CHAUFFE*** ans	2(5)	2(5)	2(5)
CLASSE ÉNERGÉTIQUE**	A+	A+	A+
CERTIFICATIONS			
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>EN14785</span>       </div>			
<p>* Valeurs relatives à la puissance nominale (max)  ** Selon une échelle de G à A++  *** Voir livret de garantie pour plus d'informations</p>			

## DESSINS TECHNIQUES

