

Axe 6 acier Axe6*flamme*
VERTE**FF** FONTE
FLAMME

Poêle à granulés rond avec façade en verre sérigraphié noir, Compatible maison BBC. Habillage en acier laqué avec côtés noir, bordeaux, ivoire ou gris.

Description

Porte équipée d'une vitre céramique courbe sérigraphiée noire et d'un double vitrage céramique intérieur.

Plastron et petite porte du bas équipés de vitres courbes sérigraphiées noires.

Alimentation en granulés par écluse rotative.

Installation selon DTU 24.1 ou selon CPTC portant sur les poêles à granulés étanches et conduits de fumée sous Avis Technique.

Convection forcée débrayable, 6 vitesses de ventilation (0 à 5). En vitesse 0, le poêle chauffe en convection naturelle (plus silencieux).

Poignée de porte cachée derrière la petite porte du bas.

Cendrier extractible.

Pilotage par interface tactile.

Régulation de l'extracteur en fonction de la mesure de débit d'air de combustion (optimisation automatique de la combustion en fonction de la qualité du granulé, du conduit de fumée et des conditions atmosphériques).

Programmeur hebdomadaire.

Régulation de température avec sonde de température intégrée derrière le poêle.

Les points forts

Balayage de la vitre céramique intérieure par un rideau d'air (système vitre propre).

Chambre de combustion en acier doublée de vermiculite, échangeur tubulaire (améliore le rendement).

Creuset en fonte.

Air raccordable à l'extérieur.

Poêle étanche sous 50 pa.

Données techniques

Puissance nominale	6 kW
Plage d'utilisation	2,2 - 6,2 kW
Rendement	> 94 %
Indice I'	0,20
Classe énergétique	A++
CO %	< 0,0080 %
CO mg	105 mg/Nm ³
NOx mg	113 mg/Nm ³

COV mg	3 mg/Nm ³
Poussières (PM)	9 mg/Nm ³
Autonomie	30 h
Largeur - Hauteur - Profondeur	545 - 1199 - 610 mm
Diamètre buse	80 mm
Combustible	Granulés
Charge maximum de combustible	15 Kg
Norme	EN 14785
Poids	125 kg
Label Flamme Verte	★★★★★★
mN - mmin	4.1 g/s
TwN - Twmin	137 °C
PwN - Pwmin	3 pa

Plan

