

“Chaudière à pellets très compacte, idéale pour les installations à hauteur réduite (en dessous d'un escalier, petit local technique, caves, ...). Peut-être connectée à toute installation existante. Elle est équipée d'une porte interne en matériau réfractaire d'épaisseur élevée, d'un viseur en vitre céramique et d'une porte extérieur isolée.”

- Par Calux



	<b>Evo 15kW</b>	<b>Evo 20kW</b>	<b>Evo 25kW</b>
Puissance thermique	4,1 - 14,7 kW	4,1 - 19,6 kW	4,1 - 24,9 kW
Consommation	0,9 - 3,1 kg/h	0,9 - 4,2 kg/h	0,9 - 5,2 kg/h
Rendement	92,2 - 93,4 %	91,0 - 92,2%	90,3 - 90,3 %
Autonomie	56 - 16 h	56 - 12 h	56 - 10 h
avec réservoir extra (300kg)	113 - 389 h	83 - 389 h	67 - 389 h
avec réservoirs extra (575kg)	202 - 694 h	149 - 694 h	120 - 694 h
Capacité réservoir	50 kg	50 kg	50 kg
Capacité chaudière	50 l	50 l	50 l
Volume chauffable	374 m <sup>3</sup>	500 m <sup>3</sup>	631 m <sup>3</sup>
Poids	218 kg	223 kg	228 kg
Dimensions	1429 x 538 x 620 mm	1429 x 538 x 620 mm	1429 x 538 x 620 mm
Diamètre buse d'extraction	100 mm	100 mm	100 mm



L'ÉNERGIE D'ALLER PLUS LOIN

[www.energgreen.be](http://www.energgreen.be)  
Tel: 010 45 13 73  
Fax: 010 45 90 73  
[info@energgreen.be](mailto:info@energgreen.be)  
Av. Lavoisier 13  
1300 Wavre