

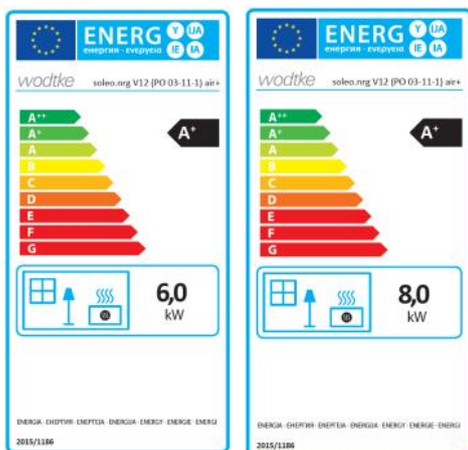
SOLEO.nrg V12

air + light

Le poêle à granulés Soleo.nrg V12 et sa vitre panoramique pour une vision fantastique du feu mais également avec un raccordement vertical du tuyau de fumée.

NOUVEAUTE 2018

- Construction double paroi haute qualité en acier et en fonte
- Porte en acier avec sécurité enfant.
- Très haut rendement dans toutes les plages de puissances
- Technique de combustion brevetée : sécurité renforcée avec de multiples contrôles électroniques
- Convection naturelle d'air chaud et fonctionnement silencieux
- Réservoir pour granulés de 18 kg.
- Régulation par micro-processeur S-light : pour une combustion efficace avec un rendement élevé, la quantité de combustible et la quantité d'air de combustion sont coordonnées avec exactitude
- Réglage digital (option : thermostat sans fil programmable). Limiteur de température de sécurité
- Possibilité de fonctionnement avec l'air ambiant ou indépendamment de l'air ambiant (étanche pour les maisons BBC) avec un raccordement à une arrivée d'air extérieur \varnothing 100 mm
- Raccordement de sortie des fumées à la verticale en diamètre 80 mm
- Grand tiroir à cendres
- Grande vitre courbée
- Compatible PGI
- Pieds réglables
- Disponible avec décor frontal en acier noir, céramique blanche ou céramique grise graphite.



Combustible	Granulés
Rendement	92,6% (6 kW) 91,4% (8 kW)
Puissance réglable	de 2 à 6 kW de 2 à 8 kW
Indice I	0,0
Poussières à 13% d'O₂	24 mg/m ³ (6 kW) 20 mg/m ³ (8 kW)
Capacité de chauffage	env. 40m ² / 160m ²
Émissions de CO à 13% d'O₂	0.006 % (6 kW) 0.005 % (8 kW)
Contenu du réservoir	env. 18kg
Autonomie du réservoir	13 à 36h selon kW
Consommation combustible	0,5 à 2 kg/h selon kW
Dimensions L x H x P	536 x 1184 x 626 mm
Poids	159 - 164 kg
Diamètre de la buse	80 mm
T°C des fumées	6kW : 104 - 189°C 8kW : 104 - 200°C
Tirage requis	3 Pa
Flamme Verte	7 *
Crédit d'impôt	oui
Conforme Norme	EN 14785
Classe d'efficacité énergétique	A+



FONDIS wodtke
être différent