



DÉSIGNATION	2-8 KW
TOPLINE NEW MOTION décor lamelle inox	WO052600
DÉCORS	RÉF.
Décor lamelle supérieure topline verte	WO052631
Décor lamelle supérieure topline jaune	WO052632
Décor lamelle supérieure topline corail	WO052633
Décor lamelle supérieure topline blanche	WO052635

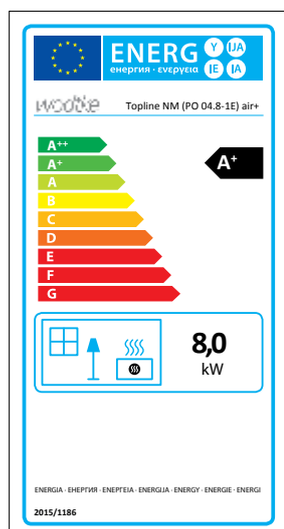
* Pour les accessoires, port en sus si livrés sans appareil.

topline new motion

air+ S4

Votre intérieur au meilleur de sa forme: la plage de réglage de 2 à 8 kW et un réservoir aux dimensions généreuses, combinés au pack style, assurent un confort élevé.

- Construction en acier épais et en fonte.
- Foyer en réfractaire et acier. Pot brûleur en fonte. Porte en fonte et grilles d'air chaud en acier.
- Poignée de porte « main froide ».
- Technique de combustion brevetée : sécurité renforcée avec de multiples contrôles électroniques.
- Convection naturelle d'air chaud et fonctionnement silencieux.
- Réservoir granulés env. 50 kg pour une grande autonomie, avec espace d'adaptation pour raccordement à une alimentation automatique en granulés.
- Extraction de fumée à régulation automatique.
- Forte puissance réglable de 2 à 10 KW.
- Vis sans fin d'alimentation intégrée avec moteur synchrone silencieux.
- Régulation pilotée par microprocesseurs S4, avec capteur de débit d'air.
- Réglage et programmation digitale (options : thermostat radio ou thermostat d'ambiance). Limiteur de température de sécurité.
- Allumage électrique.
- Arrivée d'air extérieur centralisée Ø 55 mm.
- Grand tiroir à cendres.
- Évacuation des fumées : Ø 100 mm.
- Revêtements : acier noir.
- Vitre convexe.
- Décor sur le dessus interchangeable. Existe en plusieurs coloris : inox (de série), vert, jaune, corail et blanc.



Combustible	Granulés
Appareil étanche	non
Dimensions (l x h x p) en mm	658 x 1 157 x 584
Poids net de l'appareil (kg)	190
Diamètre de la buse (mm)	100
Température des fumées (°C)	80/118
Conforme normes	EN 14785
Contenu du réservoir (env. / kg)	45
Autonomie du réservoir*** (h) selon puissance	18 à 90
Consommation combustible (kg/h) selon puissance	0.5 à 2.5
Puissance réglable (en kW)	2 à 8
Rendement (%)	94,4
Emission de CO à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	91
Emission de CO à 13 % d'O ₂ (%)	0.01
Emission de COV à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	2
Poussières PM à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	16
NOx moyen à 13 % d'O ₂ (mg/Nm ³)	110
PM et COV calculées à 13% d'O ₂ (mg/Nm ³)	18
Efficacité Energétique saisonnière calculée (%)	84
Capacité de chauffage – selon isolation (m ²)	40 / 160
Flamme Verte 7★	Non

*** Selon la qualité du granulés

