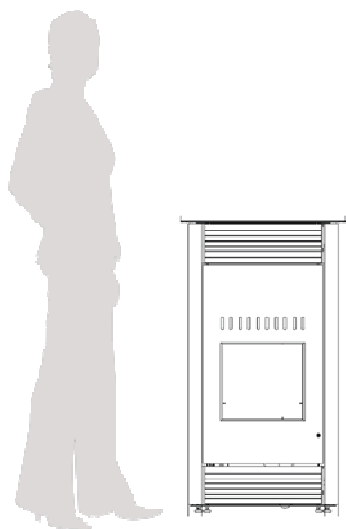


# TOPLINE NEW MOTION

- 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 granulé 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
- Lame de réservoir en option: jaune, corail, vert
- 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



Combustible	<b>Granulés</b>
Rendement	<b>94%</b>
Puissance réglable	<b>de 2 à 10 kW</b>
Capacité de chauffage	<b>env. 40m<sup>2</sup> / 200m<sup>2</sup> (50 watts/m<sup>2</sup>)</b>
Émissions de CO à 13% d'O <sub>2</sub>	<b>0,017 %</b>
Contenu du réservoir	<b>env. 50 kg</b>
Autonomie par réservoir	<b>20 à 100h selon kW</b>
Consommation combustible	<b>0,5 à 2.5 kg/h selon kW</b>
Dimensions L X H X P	<b>658 x 1157 x 584 mm</b>
Poids	<b>190 kg</b>
Diamètre de la buse	<b>100 mm</b>
T°C des fumées	<b>80° C / 185 ° C</b>
Tirage requis	<b>0 Pa</b>
Flamme Verte	<b>5*</b>
Crédit d'impôt	<b>OUI</b>
Conforme Norme	<b>EN 14785</b>



wodtke

**FONDIS**  
être différent \_\_\_\_\_