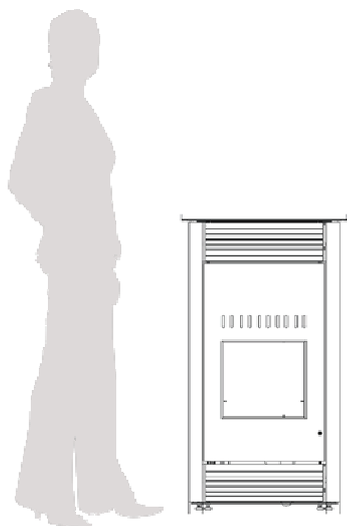


TOPLINE NEW MOTION

- 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	Granulés
Rendement	94%
Puissance réglable	de 2 à 10 kW
Capacité de chauffage	env. 40m² / 200m² (50 watts/m²)
Émissions de CO à 13% d'O ₂	0,017 %
Contenu du réservoir	env. 50 kg
Autonomie par réservoir	20 à 100h selon kW
Consommation combustible	0,5 à 2.5 kg/h selon kW
Dimensions L X H X P	658 x 1157 x 584 mm
Poids	190 kg
Diamètre de la buse	100 mm
T°C des fumées	80° C / 185 ° C
Tirage requis	0 Pa
Flamme Verte	5*
Crédit d'impôt	OUI
Conforme Norme	EN 14785



wodtke

FONDIS
être différent _____