## water+ S5

Le poêle IVO.TEC est un poêle à granulés innovant permettant un approvisionnement efficace tout en respectant l'environnement. Ce poêle est résolument un chauffage moderne et d'avenir.

• Capteur de débit d'air.

• Réglage et programmation digitale

Limiteur de température de sécurité.

(options: thermostat tactile èt contrôle à distance).

• Possibilité de fonctionnement

- · Construction double paroi, haute qualité, en acier et en fonte.
- Foyer en vermiculite et acier. Pot brûleur en fonte. Porte en acier et grilles d'air chaud en acier.
- Très haut rendement dans toutes

- Réservoir à granulés avec fermeture sécurisée (alarme).
- Extraction de fumée à régulation automatique.
- Vis sans fin d'alimentation intégrée avec moteur synchrone.

1,0

7,0

kW

0

- Régulation pilotée par microprocesseurs \$5.
  - ENERG Y UA
- ENERG Y (IA 1,0 8,0
  - ENERG V (IA 1,0 12.0

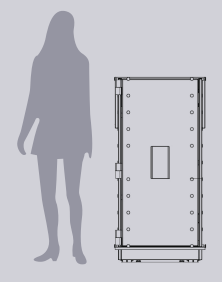




COMBUSTIBLE	Granulés
RENDEMENT	97,9% (8 kW)
	94,5% (9 kW)
	95,0% (13 kW)
PUISSANCE RÉGLABLE	de 3 à 8 kW
REGLABLE	de 3 à 9 kW de 3 à 13 kW
1	
1	0,0 (8, 9 et 13 kW)
POUSSIÈRES	19 mg/m³ (8 kW)
	10 mg/m³ (9 kW)
	23 mg/m³ (13 kW)
CAPACITÉ DE CHAUFFAGE	env. 60 m <sup>2</sup> / 260 m <sup>2</sup>
	(50 watts/m²)
ÉMISSIONS DE CO	0,004% (8 kW)
À 13% D'O2	0,010% (9 kW)
	0,016% (13 kW)
CONTENU DU RÉSERVOIR	env. 40 kg
CONTENU ÉCHANGEUR THERMIQUE	env. 24 L
AUTONOMIE PAR RÉSERVOIR	13 à 57 h selon kW
CONSOMMATION	0,3 à 0,7 kg/h
COMBUSTIBLE	selon kW
DIMENSIONS L X H X P	580 x 1215 x 645 mm
POIDS	268 à 307 kg
DIAMÈTRE DE LA BUSE	100 mm
T°C DES FUMÉES	60 / 90 °C
TIRAGE REQUIS	2 Pa
FLAMME VERTE	7*
CRÉDIT D'IMPÔT	OUI
CONFORME NORME	EN 14785







Très haut rendement dans toutes les plages de puissances.	avec l'air ambiant ou indépendamment de l'air ambiant avec	
<ul> <li>Technique de combustion brevetée: sécurité renforcée avec de multiples contrôles électroniques.</li> </ul>	un raccordement à une arrivée d'air extérieur Ø 100 mm.	
• Convection naturelle d'air chaud et fonctionnement silencieux.	<ul> <li>Echangeur thermique à eau intégré avec technologie de chaudière.</li> <li>Régulation de la température intégrée.</li> </ul>	
Réservoir pour granulés 40 kg avec plaque d'adaptation pour raccordement à une alimentation automatique en granulés.	Possibilité de raccordement au chauffage central.	
• Cycle de nettoyage et de maintenance facilité.	<ul><li>Allumage électrique.</li><li>Porte en acier avec sécurité enfant.</li></ul>	

- Grande vitre vitrocéramique et pieds réglables.
- Grand tiroir à cendres et décendrage automatique: 8 roulettes pour le déplacement.
- Possibilité de rajouter le réservoir à pellets Ivo. Tower - voir page 44.