

## COPILOT SOL HSW

### Générateur d'air chaud fixe au fioul

Le générateur **COPILOT SOL HSW** est destiné au chauffage des bâtiments. Son fonctionnement est totalement automatique, ainsi que celui du contrôle de la flamme. La chambre de combustion ouverte est adaptée aux installations sans système d'évacuation de gaz.

**Permet de chauffer des locaux bien ventilés.** Non approprié aux bâtiments résidentiels et locaux publics.

**Fixe  
et combustion directe**



#### CARACTÉRISTIQUES

- Générateur à **suspendre**.
- Trois points de suspension.
- Fabriqué en acier inoxydable.
- Combustion directe.
- Pas de réservoir de carburant.
- Tuyau d'alimentation fioul équipé d'un filtre "**3/8**" **interne (une seule visse)**.
- Mise en marche par thermostat d'ambiance ou système de contrôle de la ventilation.
- **Alimentation électrique:** câble de 5,0m de long, équipé d'une prise résistant aux chocs et aux projections d'eau.
- Boîtier électrique résistant aux éclaboussures.
- Entretien facile grâce à la trappe d'accès latéral.
- Chambre de combustion en acier inoxydable, longue vie utile.

#### FICHE TECHNIQUE

Modèle	SOL HSW - 55
Puissance thermique	49kW.
Débit du ventilateur	2.500m <sup>3</sup> /h
Dimensions mm	1000 x 450 x 320
Poids	30kg.
Intensité électrique	1,75A
Alimentation électrique	230V / 50Hz.
Combustible	Diesel
Consommation	4,2Kg/h.

#### GÉNÉRATEUR FIXE COMBUSTION DIRECTE