

COPILOT SOL GHK

Aérotherme à gaz propane ou gaz naturel

Les chauffages **COPILOT SOL GHK** sont conçus pour résister aux ambiances agressives et garantir une température de confort précise et homogène dans le bâtiment.

C'est le seul appareil **homologué pour l'élevage** aussi simple et précis.



CARACTÉRISTIQUES

- **Robuste:** Carcasse de protection et chambre de combustion en **acier inoxydable**.
- **Rentable:** Possibilité de régulation progressive de la puissance de chauffe à l'aide d'une commande 0/10V: bien-être productif des animaux pour un coût énergétique minimum (mod. B).
- **Sûr:** Système de sécurité thermoélectrique. Appareil homologué pour l'élevage. Combustion extérieure: pas de canalisation de gaz dans le bâtiment.
- **Polyvalente:** Grâce à ses clapets motorisés un seul appareil peut chauffer plusieurs salles.
- **Efficace:** La turbine de propulsion permet de travailler en haute pression: répartition optimale de l'air; élimination facile des gaz lourds.
- **Simple:** Allumage piézo-électrique piloté par le régulateur ou le thermostat. Allumage automatique.
- **Complet:** Livré avec support mural pour un montage extérieur.

FICHE TECHNIQUE

Les aérothermes **COPILOT SOL GHK** sont proposés en différents modèles de puissances pour s'adapter à chaque cas.

Modèle		SOL GHK 15 EZ	SOL GHK 25 EZ	SOL GHK 40 EZ
Gaz Propane I3 P/B	Puissance thermique	6 – 15kW.	10 – 25kW.	22 – 42kW.
	Consommation de gaz	0,4 – 1,2kg/h	0,8 – 1,95kg/h	1,7 – 3,3kg/h
	Pression du gaz	50mbar	50mbar	50mbar
Gaz Naturel	Puissance thermique	7,5 – 15kW.	15 – 25kW.	22 – 42kW.
	Pression du gaz	20mbar	20mbar	20mbar
Débit du ventilateur		420m ³ /h	800m ³ /h	1.400m ³ /h
Ø sortie		DN 150mm.	DN 150mm.	DN 150mm.
Dimensions mm		1070 x 300 x 520	1200 x 350 x 520	1400 x 350 x 550
Poids		32kg.	36kg.	42kg.
Al. électrique		230V / 50Hz.	230V / 50Hz.	230V / 50Hz.
Homologation		CE-0085 / BN0001	CE-0085 / BN0001	CE-0085 / BN0001

LA TEMPÉRATURE À LA CARTE