

GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD À COMBUSTION DIRECTE

GAMME GP

**POUR UN CHAUFFAGE
HAUTE PERFORMANCE**



ermaf 

- + **COMMANDE CHAUFFAGE**
- + **BRASSAGE AUTO OU MANUEL**
- + **PANNEAU DE CONTRÔLE ÉTANCHE
AVEC AFFICHEUR 7 SEGMENTS**
- + **ELECTRO-VANNE GAZ
INDUSTRIELLE**
- + **EFFICACITÉ : DÉBIT ÉLEVÉ GRÂCE
AU VENTILATEUR MULTIFAN**
- + **4 PUISSANCES**

+ **UNE SOLUTION OPTIMISÉE AVEC
L'ÉCHANGEUR LEAD'AIR**



GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD À COMBUSTION DIRECTE

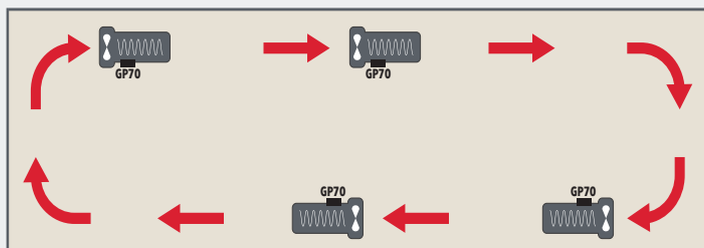
GAMME GP ermaf



LES + DE LA GAMME

- ▶ **4 modes de fonctionnement différents :**
Chauffage auto, chauffage manuel, brassage manuel, chauffage/brassage auto
- ▶ **Panneau de contrôle latéral**
- ▶ **Historique de fonctionnement** et des défauts disponibles sur PC avec un logiciel et un câble dédié
- ▶ **Démarrage automatique** après une coupure de courant ou une chute de pression de gaz
- ▶ **Contact alarme** et reset à distance possible
- ▶ Pièces détachées disponibles à l'unité

INSTALLATION TYPE



1. Chauffage en automatique
2. Chauffage en fonctionnement continu en manuel
3. Ventilation en fonctionnement continu en manuel
4. Ventilation en fonctionnement continu et chauffage en automatique
5. Afficheur pour les codes des erreurs
6. Voyant d'affichage d'état. Rouge : défaut - Jaune : en attente - Vert : en service
7. Touche de sélection
8. Port optique qui permet d'utiliser le logiciel PC BCSoft



CAPACITÉ

	40 kW	70 kW	95 kW	120 kW
Déplacement d'air	3900 m ³ /h	4500 m ³ /h	6500 m ³ /h	8000 m ³ /h
Consommation de gaz – Gaz naturel	3,6 m ³ /h	6,1 m ³ /h	7,8 m ³ /h	9,9 m ³ /h
Consommation de gaz Propane	3,1kg/h	5,0kg/h	6,8kg/h	8,6g/h
Pression du gaz – Gaz naturel	20-25 mbar	20-25 mbar	20-25 mbar	20-25 mbar
Pression du gaz – Propane	37-50 mbar	37-50 mbar	37-50 mbar	37-50 mbar
Raccordement gaz	1/2 "	3/4 "	3/4 "	3/4 "
Raccordement électrique	230 V 80 W	230 V 450 W	230 V 650 W	230 V 735 W
Sécurité de l'alimentation en air	Micro-interrupteur	Micro-interrupteur	Micro-interrupteur	Micro-interrupteur
Sécurité flamme	Ionisation	Ionisation	Ionisation	Ionisation
Diffusion de chaleur	40 m	50 m	40 m	40 m
Poids	24,2 kg	29,9 kg	37 kg	45 kg
Longueur Hauteur Largeur en mm	1200 x 440 x 530	1200 x 440 x 530	1150 x 484 x 590	1450 x 532 x 650

www.le-roy.fr

2 rue René Panhard . La Touche Tizon .
35230 Noyal-Chatillon-sur-Seiche . FRANCE .
Tél. +33 (0)2 99 50 73 98 . info@le-roy.fr

Le Roy 
LEAD LE ROY CONCEPT

CONCEPTEUR ET FABRICANT DE MATÉRIEL D'ÉLEVAGE