



Nouveauté en matière de chauffage d'appoint au gaz, le modèle Volga est esthétique et économique.



©Favex - chauffage d'appoint VOLGA



©Favex - chauffage d'appoint PRAHA



Amsterdam communication

• Conseils • Relations presse • Relations publiques •

Contact presse : Catherine AMSTERDAM
ca@amsterdamcommunication.fr - Tél. 02 43 94 01 71

Téléchargement du communiqué de presse et des visuels HD
sur la [salle de presse](#) d'Amsterdam Communication

Favex, expert dans l'industrie du GPL



Favex est une entreprise familiale française depuis 3 générations créée en 1978, reconnue historiquement sur le **marché des connectiques et accessoires pour bouteille de gaz**. Elle s'est forgée une réputation de spécialiste dans l'industrie du GPL (butane-propane) en devenant le **1^{er} fournisseur français de connectique pour la bouteille de gaz**. La gamme des usages au gaz compte **3 familles produits** : le chauffage (parasol et chauffage d'appoint), la cuisson (barbecue, plancha) et l'anti-moustique.

Dans le **contexte actuel** avec la flambée des prix de l'énergie, il est recommandé d'anticiper sur ses **alternatives de chauffage d'appoint**. Favex en tant que fournisseur français des connecteurs pour bouteille de gaz, Alexandre Harmand, à la direction générale de l'entreprise explique « *le butane et le propane sont des énergies qui augmentent beaucoup moins vite que le gaz naturel et le fioul* ».

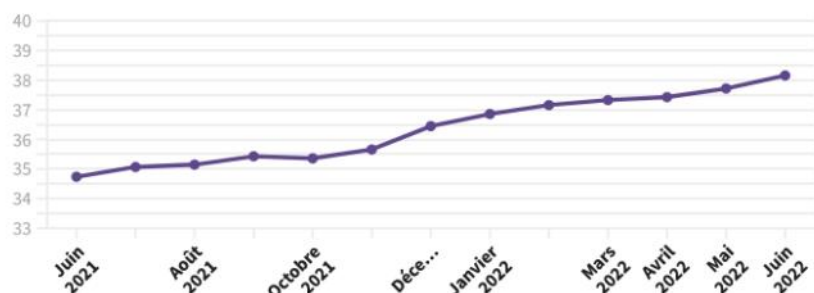
 Favex

Zoom sur l'industrie du GPL

Evolution des prix de la bouteille de gaz butane

(en euros, sans consigne)

■ Prix moyens du Gaz butane (13kg)



Source: Insee



Evolution du prix de la tonne de propane livrée en citerne

(en euros TTC)

■ Prix moyen de la tonne de propane



Source: Ministère de la Transition écologique • N'inclut pas le prix de mise à disposition et d'entretien de la citerne ni du compteur. Moyenne des prix des fournisseurs pondérée par les volumes de vente.



Le butane et le propane sont des **gaz récupérés** soit via le raffinage du pétrole soit lors de l'extraction du méthane des champs de gaz naturel. Ces hausses sont plus conséquentes que l'augmentation des prix de l'électricité (+7,6% en juin sur un an, grâce au bouclier tarifaire mais nettement inférieures à la flambée des prix du gaz naturel (+44,4%). Il faut dire que le « **gaz de ville** » n'a rien à voir avec le propane et le butane : « *Ce ne sont pas les mêmes gaz. Ils sont distribués par des fournisseurs différents* », explique Butagaz, l'un des quatre grands fournisseurs de GPL. Enfin, les fournisseurs de GPL veulent s'imposer comme la première alternative au chauffage au fioul, lequel est désormais interdit dans les nouvelles maisons. D'autant que le propane émet 50% d'émissions de CO2 en moins, assurent-ils.

▲ (source Paul Louis, journaliste BFM business du 26/08/22)

www.bfmtv.com/economie/entreprises/energie/butane-propane-pourquoi-ces-energies-ont-bien-moins-augmente-que-le-gaz-naturel-et-le-fioul



 Favex a sélectionné 2 chauffages d'appoint pour permettre à chacun de faire face ponctuellement aux chutes de températures.



©Favex - chauffage d'appoint VOLGA

Rappelons que les **chauffages d'appoint** chauffent avec une **chaleur douce sans odeur**, homogène, parfaits pour les **pièces à grand volume** (40m²) comme les séjours et les pièces principales, bien ventilés.

L'**avantage** du chauffage d'appoint pour les premières baisses de températures en intersaison (fin d'hiver, début d'automne) n'implique **pas** d'installation fixe et peut **dépanner** en cas de coupure de courant.

- ✓ **Autonomes sur roulettes** : ils se déplacent et se rangent facilement.
- ✓ **Esthétiques** en camouflant la bouteille de propane.



Modèle PRAHA



Modèle PRAHA



Modèle PRAHA

Chauffage alliant avec brio esthétique et économie

Le **charme de la flamme** à la manière d'un **petit poêle**, chaleur douce, flammes apparentes et consommation de gaz économique.

Modèle VOLGA

Caractéristiques

- ▲ Dimensions (L x l x h) : 40 x 29 x 70 cm
- ▲ Poids : 11 kg
- ▲ Matière : Acier
- ▲ Type de gaz : Butane 28 - 30 mbar
- ▲ Allumage Piézo
- ▲ Sortie gaz : à visser
- ▲ Puissances : 1,8 - 3,4 kW - 6 positions
- ▲ Consommation : 138 - 247 g/h

Les plus :

- ▲ Technologie Infrableu.
- ▲ Surface de chauffe : jusqu'à 40 m².
- ▲ Autonomie jusqu'à 118 h avec une bouteille de 13 kg.
- ▲ Effet flamme avec vitre de protection.
- ▲ 6 roulettes de déplacement.
- ▲ Système de sécurité : coupure gaz par thermocouple.
- ▲ Garantie 2 ans

Prix public généralement constaté :
273 euros

Recommandé par
Butagaz
GAZ & ÉLECTRICITÉ



Chauffage alliant avec brio esthétique et économie

Pour une chaleur douce, le modèle Praha est **fabriqué en Europe**, au Portugal.

Modèle PRAHA

Caractéristiques

- ▲ Dimensions (L x l x h) : 40 x 29 x 70 cm
- ▲ Poids : 9 kg
- ▲ Matière : Acier
- ▲ Type de gaz : Butane 28 - 30 mbar
- ▲ Allumage Piézo
- ▲ Sortie gaz : à visser
- ▲ Puissances : 1,55 - 2,9 - 4,2 kW
- ▲ Consommation : 110 - 305 g/h

Les plus :

- ▲ Technologie Infrableu.
- ▲ Surface de chauffe : jusqu'à 40 m².
- ▲ Autonomie jusqu'à 118 h avec une bouteille de 13 kg.
- ▲ 4 roulettes de déplacement.
- ▲ Système de sécurité : contrôle d'atmosphère (ODS).
- ▲ Garantie 2 ans

Prix public généralement constaté :
138 euros

Recommandé par
Butagaz
GAZ & ÉLECTRICITÉ



🔥 En intérieur, quelles typologies de chauffage au gaz choisir ?



Tous les avantages à connaître concernant le chauffage au gaz (réf. tableau)

Très répandu pour sa praticité, le **chauffage d'appoint au gaz** comprend **beaucoup plus d'avantages** que ses homologues à l'électrique ou au pétrole. Plus **économique** et **confortable**, il conserve l'humidité naturelle de l'air et disperse une chaleur agréable, homogène dans de grands espaces.

Les caractéristiques et bénéfices par typologie de chauffage au gaz :

- ▲ **Infrableu** : équipé d'un brûleur en inox percé de petits trous, calibrés de sorte à produire des flammes bleues.
 - ✓ Le bénéfice : il offre une **chaleur instantanée dès son allumage** et une **bonne répartition de la chaleur** dans la pièce par effet de rayonnement ou de convection.
- ▲ **Infrarouge** : constitué d'une brique en céramique réfractaire percée de trous. Son principal avantage par rapport aux autres solutions est de **ne pas assécher l'air**, cela s'avère bien plus confortable et **plus sain**.
 - ✓ Le bénéfice : il délivre une **chaleur douce et homogène**.
- ▲ **Catalyse** : une combustion du gaz butane à basse température. Son principal avantage est de **fonctionner sans flamme**, donc sans émission de monoxyde de carbone (CO).
 - ✓ Le bénéfice : il offre une **grande autonomie** et diffuse la **chaleur** à travers la pièce de **manière homogène**.

Source : butagaz.fr - avril 2021



	Chauffage au gaz	Chauffage au pétrole	Chauffage électrique
Mobilité	++	+	-
Résistance	++	++	+
Puissance	++	++	-
Sécurité	+	+	++
Volume et rapidité de chauffe	++	++	-
Économie	+	-	-
Qualité de l'air (sans odeur, sans résidu)	+	-	+
Respect de l'environnement	+	-	+

TRÈS PERFORMANT ++ PERFORMANT + LIMITÉ -



Tous les chauffages d'appoint Favex sont disponibles en GSB.

Pour toutes informations : www.favex.fr

Les chiffres clés

- › 1978 : création de Favex, rattaché au groupe mondial Cavagna, leader mondial de la connectique du gaz en bouteille.
- › 1992 : diversification des activités vers des solutions manufacturées
- › 2012 : création de la marque Brasero
- › 30 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2020.
- › Effectif de 32 personnes entre Paris (siège) et Romorantin (service consommateur, SAV et logistique).
- › 10 000 m² d'entrepôt à Romorantin



Entreprise familiale française depuis trois générations, Favex a été fondée en 1978. Historiquement reconnue sur le **marché des connectiques et accessoires pour bouteille de gaz**, elle s'est forgée une réputation de spécialiste dans l'industrie du GPL (butane-propane), et ce en devenant le **premier fournisseur français de connectique pour la bouteille de gaz**. Durant ces quinze dernières années, dirigée par les deux frères Alexandre Harmand et Eric Harmand, l'entreprise a élargi son champ d'action vers des **produits manufacturés complets**. Elle s'est par ailleurs dotée d'un service consommateurs et après-vente des plus remarquables dans le domaine. La gamme des usages au gaz compte **3 familles produits** : le **chauffage** (parasol, chauffage d'appoint), la **cuisson** (barbecue, plancha) et l'**anti-moustique**.

Contact marque : Léo Bontemps

lbontemps@favex.fr - Tél. : 07 49 28 75 38

102 bis avenue du Président Kennedy 75016 PARIS

Contact presse : Catherine AMSTERDAM

ca@amsterdamcommunication.fr

Tél. 02 43 94 01 71

Téléchargement du communiqué de presse
et des visuels HD sur la [salle de presse](#)
d'Amsterdam Communication