

Les numéros Indigo e.i.m.leblanc, c'est toute une équipe de professionnels disponibles compétents et efficaces: ils sont présents pour répondre à toutes vos attentes dans les meilleures conditions.

Assistance technique

Pour tout renseignement sur le fonctionnement de votre appareil ou pour une information d'ordre technique.

N°Indigo 0802 00 40 00
0,79 FTTC/mn

Service information

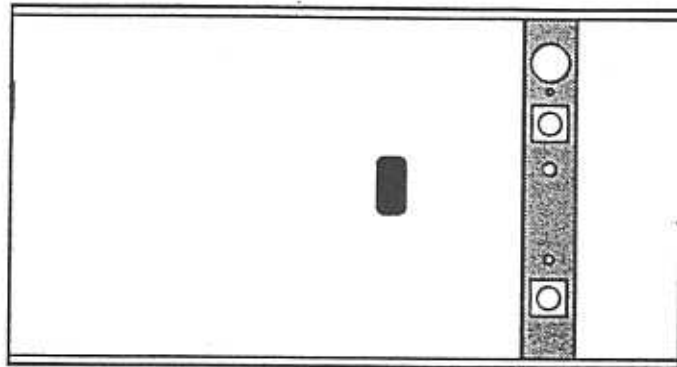
Pour obtenir des informations générales sur la gamme des produits et recevoir une documentation.

N°Indigo 0802 00 50 00
0,79FTTC/mn

Service dépannage

Pour prendre rendez-vous avec un technicien spécialiste e.i.m.leblanc- partout en France - sur simple appel de votre part.

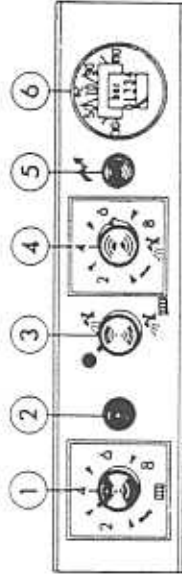
N°Indigo 0802 00 60 00
0,79FTTC/mn



Notice d'utilisation GVM5.20

Chaudière murale mixte à ventouse
à 2 Services:
chauffage et eau chaude sanitaire instantanée

Tableau de commande



- 1 ● Sélecteur de température chauffage
- 2 ● Bouton d'armement du thermo-couple
- 3 ● Sélecteur d'utilisation
 - Arrêt
 - ☞ Eau chaude sanitaire
 - ☞ Eau chaude + chauffage
- 4 ● Sélecteur de température eau sanitaire
- 5 ● Contacteur de commande pour allumeur à train d'étincelles
- 6 ● Thermo-Manomètre

Recommandations importantes et

Indications de Sécurité

L'installation doit être réalisée et réglée par un installateur de votre choix.
 L'utilisateur doit veiller à maintenir l'amenée d'air en bon état de fonctionnement et ne pas réduire ou obturer la section de quelque manière que se soit.
 Il est recommandé de ne pas toucher le hublot ou l'environnement immédiat de celui-ci pour éviter les brûlures.
 Pour éviter les fausses manoeuvres, bien suivre les instructions des chapitres suivants.
 Pour éviter les risques de brûlures, ne pas modifier le réglage de la température sanitaire de façon brutale en cours de puisage.
e.l.m.leblanc n'assurera pas de responsabilité en cas de mauvaise utilisation.

Mise en service

- Vérifier l'alimentation en gaz et en eau de l'appareil (robinet de barrage ouvert en amont de l'appareil)
- Vérifier que la chaudière est sous tension électrique (existence d'un interrupteur ou d'un disjoncteur de protection avant la chaudière).

- Vérifier que l'installation de chauffage est pleine d'eau.

- Le plein d'eau peut être contrôlé grâce au manomètre (6) prévu sur la chaudière.
 - Vérifier que la pression lue au manomètre correspond à celle qui vous a été indiquée par l'installateur ou 1,5 bar en général.
 - A chaud, celle-ci va augmenter par suite de la dilatation de l'eau.
- Pour les chaudières avec disjoncteur, deux robinets de remplissage sont prévus sur l'appareil. Ils sont situés sur la partie inférieure droite et portent la mention « remplissage ». Ils peuvent être manoeuvrés grâce aux boutons moletés SANS

DEMONTÉ LA CALANDRE. Bien refermer ces robinets après remplissage.

- Ouvrir complètement le robinet gaz sous l'appareil en tournant la manette vers la gauche, « flamme jaune » visible ☞
- Mettre l'appareil sous tension et le sélecteur (3) sur la position désirée.
- Appuyer et maintenir à fond le poussoir (2) et en même temps, sur le contacteur allumeur (5) après une temporisation de 10 secondes, environ, le train d'étincelles provoque l'allumage de la veilleuse.
- Maintenir la pression à fond sur le poussoir (2) 10 à 15 secondes et relâcher: la veilleuse doit rester allumée.

Mise à l'arrêt

- Fermer le robinet gaz sous l'appareil en position « point jaune » visible ●
- Fermer l'interrupteur bipolaire à proximité de la chaudière.

Utilisation

Utilisation eau chaude sanitaire:

- En été, mettre le sélecteur d'utilisation (3) sur le symbole ☞
- La veilleuse étant allumée, l'appareil s'utilise comme un chauffe-bain instantané sans mise en service du circulateur. **Toutefois, il doit être sous tension électrique.** Tout puisage d'eau chaude supérieure à 2,7l/min, provoque le fonctionnement du ventilateur et l'allumage du brûleur.
- En hiver, mettre le sélecteur d'utilisation (3) sur le symbole ☞

Utilisation en chauffage:

- Mettre le sélecteur d'utilisation (3) sur le symbole ☞
- Le circulateur et le ventilateur se mettent en rotation et le brûleur s'allumera en fonction de la position du sélecteur chauffage (1) et fonction de la position du sélecteur chauffage (1) et éventuellement du thermostat d'ambiance ou du combiné horloge-thermostat.