

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**

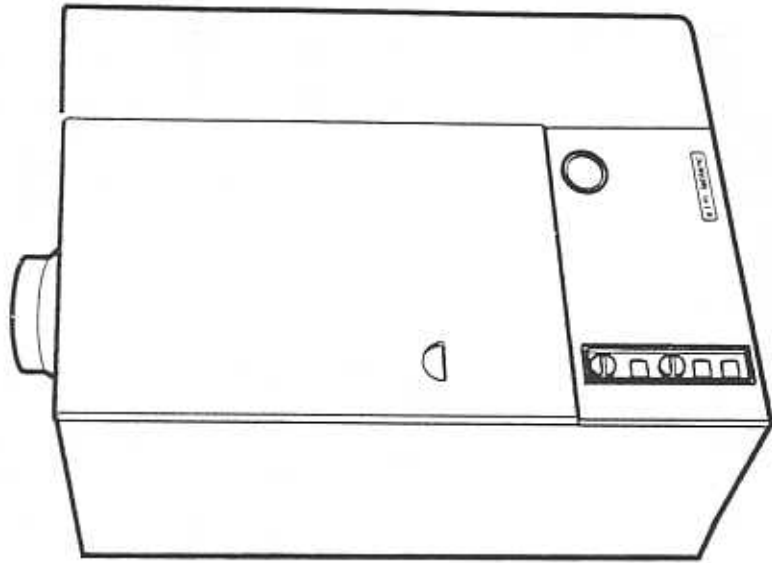
Pour obtenir des informations générales sur la gamme des produits et recevoir une documentation.

**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.

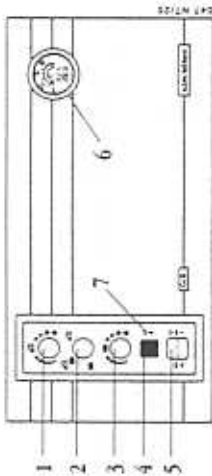
**N°Indigo 0802 00 60 00**  
0,79FTTC/mn



## **Notice d'utilisation GLB7**

**Chaudière murale avec ballon intégré  
à 2 Services:  
chauffage et eau chaude sanitaire accumulée**

## Tableau de commande



- 1 Sélecteur de température eau sanitaire
  - 2 Sélecteur 3 positions :
    - Chauffage seul
    - Chauffage + eau chaude
    - Eau chaude seule
  - 3 Sélecteur de température chauffage
  - 4 Bouton de réarmement
  - 5 Marche-arrêt et voyant de mise en marche
  - 6 Thermomanomètre
  - 7 Voyant de mise en sécurité
- \* La position chauffage seul permet une utilisation plus rationnelle dans le cas d'une occupation intermittente du logement (par exemple résidence secondaire).

## Mise en service

- Vérifier l'alimentation en gaz et en eau de l'appareil (robinet de barrage sur la tuyauterie avant la chaudière).
  - 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.
  - Vérifier que l'alimentation gaz est ouverte (robinet de barrage sur la tuyauterie avant la chaudière).
  - Mettre sous tension en appuyant sur le bouton marche-arrêt (5) (voyant allumé).
  - Mettre le sélecteur d'utilisation (2) sur la position hiver (symbole ).
  - Mettre le sélecteur de température chauffage au maximum.
  - Vérifier que le thermostat d'ambiance demande de la chaleur.
  - Appuyer si nécessaire sur le bouton de réarmement (4).
- Les étincelles émises allument directement le gaz au brûleur.

## Utilisation

### Utilisation eau chaude sanitaire:

Le réchauffage de l'eau du ballon est obtenu en positionnant le sélecteur (2) sur les symboles eau chaude seule ou eau chaude + chauffage . En position mixte le réchauffage et du ballon est prioritaire en cas de demande du sanitaire.

La température de l'eau chaude sanitaire peut varier en fonction du réglage du sélecteur (1) de 55 à 65°C.

### Utilisation chauffage:

Mettre le sélecteur d'utilisation (2) sur la position, (symbole ou ).

Mettre le sélecteur de température chauffage (3) sur le réglage désiré en fonction de la température extérieure.

Contrôler la position du thermostat d'ambiance ou du combiné horloge-thermostat.

Le circulateur se met en rotation et le brûleur s'allume si:

- la température de l'eau départ du chauffage est inférieure à celle sélectionnée sur le sélecteur (3).
- la température ambiante de la pièce est inférieure à celle sélectionnée au thermostat d'ambiance ou combiné horloge-thermostat.

## Recommandations importantes et

### Indications de Sécurité

- L'installation doit être réalisée et réglée par un installateur de votre choix.
- L'usager doit veiller à maintenir l'amenée d'air en bon état de fonctionnement et ne pas réduire ou obtenir 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.
- Vérifier que l'appareil possède réellement un raccordement à la terre.
- e.l.m.leblanc n'assumerait pas de responsabilité en cas de mauvaise utilisation.