

# MICRONOVA – TEST COMPOSANTS

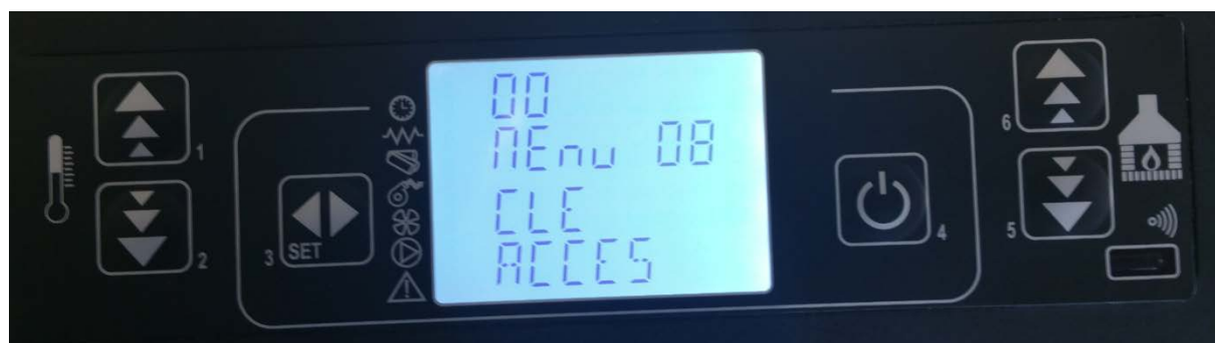
-Appuyer sur le bouton « 3 SET »

-Chercher le mode « **Setting technique** » en faisant défiler les menus avec le bouton « 6 + de la puissance » ou « 5 - de la puissance »

Quand le mode « **Setting technique** » est à l'écran :

-Appuyer sur le bouton « 3 SET »

La Clé d'Accès est alors demandée



La clé est **A9** ou **F1**

Pour entrer la clé, appuyez sur **1-Augmentation Température** ou **2-Diminution Température** jusqu'à ce que **A9 / F1** s'affiche :



Valider la clé avec **3-SET**

Vous avez ainsi accès aux **SOUS MENU** du **MENU TECHNIQUE**

Pour faire défiler les menus, appuyer sur **5-Diminution Puissance** ou **6-Augmentation Puissance**

-Chercher le sous menu « **TEST SORTIE** » en faisant défiler les sous menus avec le bouton « **6 + de la puissance** » ou « **5 - de la puissance** »

Quand le mode « **TEST SORTIE** » est à l'écran :

-Appuyer sur le bouton « **3 SET** »

Le **MENU M-8-5 TEST SORTIE** vous permet d'effectuer le **TEST COMPOSANTS**

### **8.5 / TEST SORTIE**

- 1/ test cand (résistances)
- 2/ test vis
- 3/ test fumée
- 4/ test Pump (sur poêle hydro)
- 5/ test 3 vis
- 6/ test vent

Pour effectuer le test du composant choisi, appuyez sur **1-Augmentation Température** ou **2-Diminution Température**

Pour arrêter le test du composant choisi, appuyez sur **1-Augmentation Température** ou **2-Diminution Température**

Pour passer au test du composant suivant, appuyez sur bouton « **6 + de la puissance** » ou « **5 - de la puissance** »

-Choisir le composant à tester puis appuyer sur le bouton « **3 SET** »

Pour effectuer le test du composant choisi, appuyez sur **1-Augmentation Température** ou **2-Diminution Température**

Pour arrêter le test du composant choisi, appuyez sur **1-Augmentation Température** ou **2-Diminution Température**

Pour passer au test du composant suivant, appuyez sur bouton « **6 + de la puissance** » ou « **5 - de la puissance** »

Pour revenir à l'écran de départ appuyer sur la touche « **4 ON/OFF** »