

GUIDE D'ENTRETIEN

Vidange de la chaudière



ATTENTION : VIDANGE À FROID, 12 HEURES APRÈS DERNIER BRANCHEMENT

Démontage

Matériel Requis :
Clés Allen 1.5 / 3

Démontage :

- Enlever le bouchon de remplissage
- Dévisser le bouton de réglage de débit (Clé Allen 1.5)
- Soulever délicatement le capot et le basculer sur le côté gauche



ETAPE 1

2 Prendre le matériel néces-

Prendre les éléments suivants :

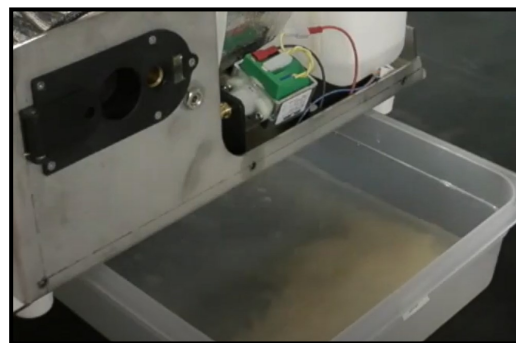
- Une clés Allen 10
- Un joint torique



ETAPE 2

3 Préparer votre vidange

- Glisser sous la machine un récipient et récupérer l'eau de la vidange.



ETAPE 3

4 Effectuer votre vidange

A l'aide de la clé Allen 10, dévisser le bouchon de vidange et retirer ce dernier.



ATTENTION : Vidanger votre machine toute les 200 Heures*

ETAPE 4

*Pour afficher le temps d'utilisation appuyer sur les boutons « A » et « OK » du panneau de contrôle

GUIDE D'ENTRETIEN

Vidange de la chaudière

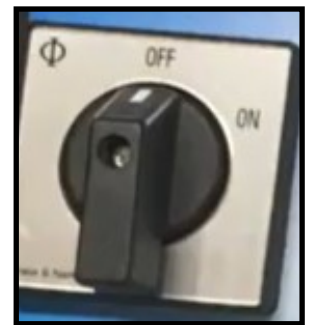
ETAPE 5 Changement du joint torique

- Prendre le bouchon de vidange, remplacer l'ancien joint par un joint neuf



ETAPE 6 Rinçage de la chaudière

- Brancher la machine afin de rincer la chaudière
- Tourner le bouton sur ON
- Laisser tourner la machine pendant **30 secondes**
- Tourner le bouton sur OFF et débrancher la machine



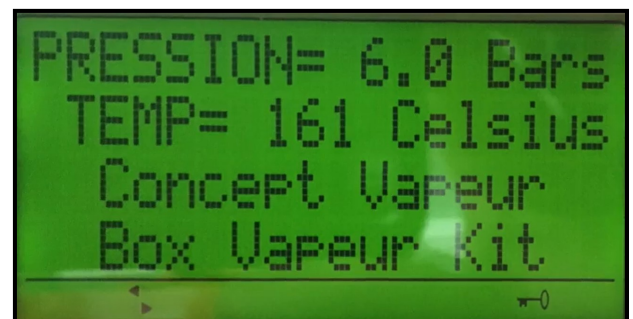
ETAPE 7 Finalisation vidange

- Une fois, le joint changé et l'eau écoulée nettoyer le pas de vis de la chaudière puis revisser avec la clé Allen 10 le bouchon de vidange.
- Enlever et vider votre récipient



ETAPE 8 Remise en marche

- Rebrancher votre machine
- Tourner le bouton sur ON
- Attendre 30 Minutes que la pompe remplisse la chaudière (Attention : Il faut que le réservoir soit plein)



A ne pas oublier

- RAPPEL**
- La vidange doit être faite à froid **12 Heures** après sa dernière chauffe
 - Il est impératif de ne pas mettre de l'eau du robinet uniquement de l'eau issue d'un **KIT OSMOSEUR** ou de l'eau **DEMINERALISEE** (TDS Max 20)

