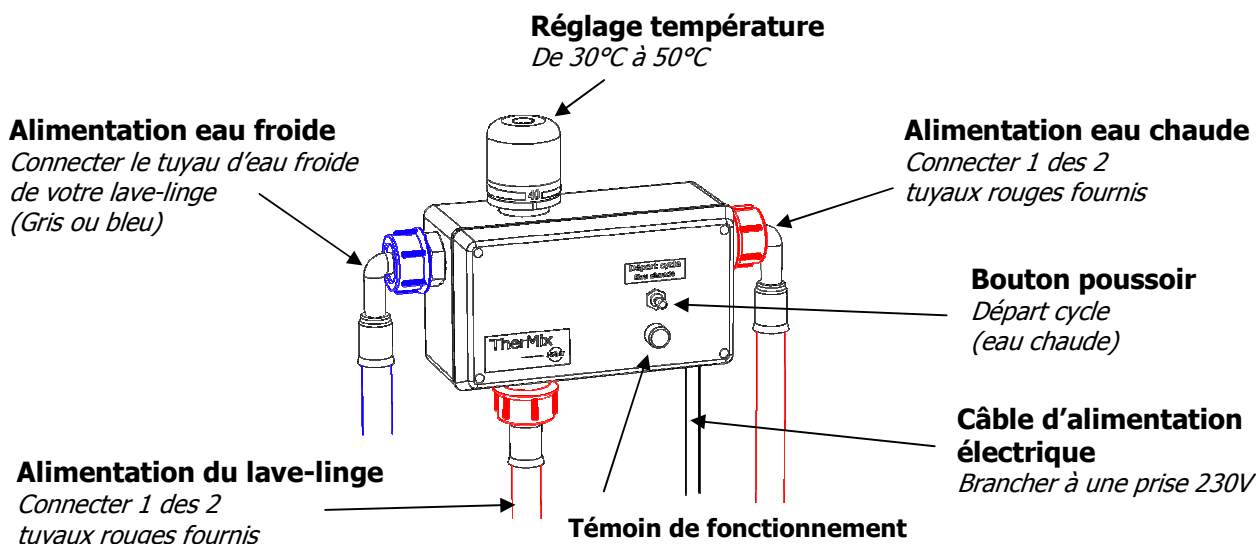


# TherMix - HPNT-10-2



## 1. Montage et raccordement (voir schéma)

- Fixer le TherMix au mur à l'aide de 2 vis Ø 4 à 5 mm (Entraxe des trous 120 mm)
- Alimentation en d'eau froide - Démontez le tuyau d'eau (bleu ou gris) jusqu'ici raccordé à votre lave-linge.
  - Connecter l'extrémité coudée de ce tuyau à l'arrivée d'eau froide du **TherMix**.
  - Connecter l'extrémité non coudée au robinet d'eau froide de votre installation sanitaire.
- Alimentation en eau chaude - Connecter l'extrémité coudée d'un des 2 tuyaux rouges fournis, à l'arrivée d'eau chaude du **TherMix**. (point rouge)
  - Connecter l'extrémité non coudée au robinet d'eau chaude de votre installation sanitaire.
- Raccordement au lave-linge - Connecter l'extrémité coudée du 2<sup>ème</sup> tuyau rouge fourni, à l'arrivée d'eau de votre lave-linge.
  - Connecter l'extrémité non coudée à la sortie inférieure du **TherMix**.

## 2. Mise en service

- Régler la température souhaitée sur le lave-linge et sur le **TherMix**.
- Appuyer sur le bouton poussoir de départ cycle du **TherMix**, le témoin de fonctionnement doit s'allumer.
- Lancer le cycle de lavage sur le lave-linge.
- Nota :
  - Pour un lavage en eau froide, il suffit de ne pas appuyer sur le bouton poussoir du **TherMix**.
  - Pour une température supérieure à 50°C, c'est le lave-linge qui complète la température affichée sur le **TherMix**.

## 3. Informations complémentaires

- N'utiliser que les tuyaux rouges fournis pour connecter les appareils au réseau d'eau chaude ou entre le **TherMix** et le lave-linge (tuyaux spécialement adaptés pour éviter tout risque d'éclatement).
- Ces tuyaux sont isolants, il est normal que vous sentiez peu la chaleur.
- Pour des raisons de sécurité, et comme pour tout appareil alimenté en eau, il est conseillé de fermer les arrivées d'eau après chaque utilisation.
- L'alimentation en eau froide du **TherMix** peut être assurée par de l'eau de pluie. Cette eau n'étant pas calcaire, doser de façon en conséquence pour éviter les phénomènes de moussage.
- Alimentation 230V.
- Pas de consommation électrique lorsque le **TherMix** n'est pas utilisé.
- Pression de service : 6 bars maximum.
- Livré prêt à l'emploi avec deux tuyaux rouges résistants à l'eau chaude.
- Garantie 1 an pièces et main d'œuvre.