

## Priux home M

**Circulateur haut rendement pour la circulation accÉlÉrÉe de l'eau chaude et de l'eau glacÉe dans les circuits de chauffage et de climatisation**

Salmson, acteur majeur dans le domaine des pompes et des systÈmes de pompage, renforce son offre de solutions de pompage en gÉnie climatique pour l'habitat individuel.



Le Priux home M est conçu pour les installations neuves ou anciennes (rÉnovation-extension), avec ou sans robinets thermostatiques, et les planchers chauffants.

Le Priux home se distingue par sa polyvalence, sa fiabilitÉ, sa simplicitÉ d'installation et de maintenance. La nouvelle gÉnÉration du Priux home, le Priux home M, illustre la stratÉgie d'amÉlioration continue de la marque Salmson.

Avec ses nouvelles fonctions, ses rÉglages trÈs intuitifs, ses opÉrations d'installation et de maintenance facilitÉes, ce nouveau circulateur s'impose dÉfinitivement comme la solution haut rendement qui garantit simplicitÉ et confort.

## > Nouveaux avantages

### Installation ++

- **Une position modifiée du connecteur**

Placé latéralement, le connecteur ne présente plus aucune gêne par rapport à la tuyauterie de l'installation. Il conserve les mêmes avantages à savoir un branchement sans outil et sûr (dissociation des connexions électriques et hydrauliques).

- **Plus compact**

Ses dimensions réduites permettent toutes les configurations d'installations possibles.

- **Accès frontal aux vis du bloc moteur**

La position du bloc moteur est plus facilement adaptable en fonction du type d'installation.

### Utilisation ++

L'écran LED fournit davantage de repères pour une visualisation plus simple et rapide des données essentielles :

- Le choix de l'installation est très explicite avec l'emploi des pictogrammes « radiateurs » ou « plancher chauffant ».
- Des valeurs indicatives de hauteur manométrique sont fournies par des symboles de taille croissante selon la taille de l'habitation.

Toutes les applications sont couvertes grâce au rajout des vitesses constantes.

### Maintenance ++

- **Un second bouton pour activer des fonctions supplémentaires**

Une simple pression sur ce bouton permet de déclencher les fonctions de dégazage ou de dégommage.

- **Une lecture immédiate des reports de défauts**

En cas de besoin, l'identification des défauts est directement lisible depuis l'écran LED avec en complément, un LED lumineux très visible y compris dans l'obscurité.

## > bÉNÉfices a l'utilisation

- **Économies d'énergie**

Le Priux home M permet de réaliser plus de 90% d'économies d'énergie par rapport à un circulateur ancienne génération ; les économies d'énergie sont directement visibles par le particulier grâce à l'affichage de la consommation électrique en temps réel (consommation minimale 4W).

- **Confort acoustique**

La variation électronique de vitesse, en ajustant en permanence la vitesse du circulateur aux besoins de l'installation, permet de supprimer le sifflement et les bruits hydrauliques au niveau des robinets thermostatiques.

- **Sérénité assurée**

Le Priux home M bénéficie d'une garantie de 3 ans.

## > DonnÉes Techniques

- Débits jusqu'à : 5 m<sup>3</sup>/h
- Hauteur manométrique jusqu'à : 8 m CE
- Plage de température : -10°C à +95°C
- Température ambiante max. : +40°C
- Pression de service maximale : 10 bar
- Disponible en entraxe 130 et 180 mm, en 1', 1'1/2 et 2'
- 3 tailles moteurs (4m, 6m et 8m)

Visuel à télécharger via le lien en bas de l'email.

### > A PROPOS DE SALMSON

Salmson est une marque du groupe allemand WILO SE, l'un des plus grands constructeurs mondiaux de pompes et de systèmes de pompage pour le génie climatique, la distribution d'eau, le relevage et l'évacuation des eaux usées.

Salmson est la marque leader sur le segment de marché du Bâtiment en France et se développe

fortement sur le segment de la distribution standard pour le Cycle de l'Eau.

Les solutions Salmson répondent aux besoins et aux applications dans les domaines suivants :

- Génie climatique, échanges thermiques : circulateurs et pompes In-line (en ligne).
- Relevage, assainissement : pompes, modules et agitateurs pour les eaux claires et les eaux usées.
- Adduction, surpression : pompes multicellulaires et surpresseurs pour les eaux claires.

La marque Salmson appartient à la société Wilo Salmson France SAS.

**Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.salmson.fr](http://www.salmson.fr)**

### **> A PROPOS DE WILO SALMSON FRANCE**

Basée à Chatou dans les Yvelines, Wilo Salmson France SAS réunit deux marques phares du Groupe Wilo SE, Salmson et Wilo. L'entreprise emploie 764 salariés sur trois sites en France et a réalisé un chiffre d'affaires de 230 millions d'euros en 2016.

#### **Contact Presse**

Agence Yucatan - Céline Bernard

Tél. 06 10 78 41 73

[cbernard@yucatan.fr](mailto:cbernard@yucatan.fr)

#### **Contact Wilo Salmson France SAS**

Marine Zwickert

tél. 01 30 09 82 37

[marine.zwickert@wsfsas.com](mailto:marine.zwickert@wsfsas.com)