



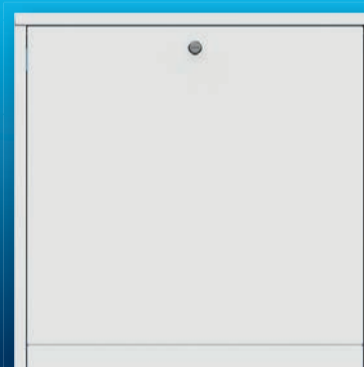
www.paw.eu

# Actualités & produits phares

*Le circuit de chauffage intelligent 4.0 :*  
**HeatBloC® MCom**

*Connectivité incluse :*  
**PAW HomeBloC® Digital**

*Toutes les informations disponibles à tout moment :*  
**L'application mobile PAW Connect**



*Une utilisation efficace de l'énergie solaire :*  
**Le nouveau SolarBloC®**

*Des innovations intelligentes en série :*  
**Téléchargez toutes les brochures**

## HomeBloC® Digital Connectivité incluse

- Pompe à pression différentielle intégrée dans chaque station, pas de module de pompe de réseau nécessaire
- Régulation électronique de l'eau potable
- Entièrement équipé de la technique de mesure et de régulation requise
- Particulièrement efficace en combinaison avec des pompes à chaleur
- Communication numérique via Modbus
- Connexion à la gestion technique du bâtiment et prêt pour Smart Home
- Fonctionnement autonome de chaque station d'appartement en fonction des exigences de l'utilisateur
- Convient parfaitement aux systèmes à basse température, p. ex. aux pompes à chaleur
- Tous les paramètres de l'installation peuvent être consultés

**NOUVEAU**

### Avantages :

- **Sécurité d'approvisionnement :**
  - ✓ Préparation d'eau chaude sanitaire hygiénique selon vos besoins et mise à disposition de la chaleur du chauffage
- **Surveillance de l'installation :**
  - ✓ Facturation en fonction de la consommation de chaque appartement grâce à la saisie des données de consommation par appartement
- **Réduction des coûts :**
  - ✓ Réduction des frais grâce à un montage rapide et sans erreur sur le chantier
- **Gain de temps :**
  - ✓ Station entièrement prémontée et soumise à un test sous pression, montage simple et rapide

### Des variantes selon vos besoins :

- W :** préparation d'eau chaude sanitaire, commandée en fonction des besoins, régulation entièrement électronique au degré près
- F :** raccordement mixte à régulation entièrement électronique pour circuit de chauffage du plancher chauffant/de surface
- R :** raccordement direct au circuit de chauffage entièrement électronique et à régulation de pression différentielle
- Hybride :** avec chauffe-eau instantané pour les températures de production les plus basses possibles

## HeatBloC® MCom : Mise à niveau du chauffage au niveau 4.0

### Montage – réglage – bien-être : La solution Plug & Play !

- Intégration facile de la répartition de la chaleur dans votre système Smart Home
- Sécurité de fonctionnement et confort d'habitation inclus
- Équilibrage hydraulique des radiateurs et du collecteur
- Vous économisez jusqu'à 50 % d'énergie de la pompe et jusqu'à 20 % de combustible
- Possibilité d'afficher et de régler tous les points de données importants dans l'univers Smart Home
- Réduction des émissions de CO<sub>2</sub> et des coûts : amortissement rapide

### Avantages :

- **Circuit de chauffage avec équipement complet**
  - ✓ Pas d'installation de composants supplémentaires, pas de frais supplémentaires
- **Intégration facile dans les systèmes Smart Home**
  - ✓ Peut être utilisé avec tous les systèmes Smart Home courants
  - ✓ compatible avec Modbus
- **Mise en service rapide de chaque ligne de chauffage**
  - ✓ Collecteur avec équilibrage automatique
  - ✓ Pas de réglage chronophage des vannes de régulation des lignes de chauffage ou des soupapes de pression différentielle
  - ✓ Possibilité d'équilibrage des radiateurs avec l'application mobile gratuite PAW Connect
- **Mesurer et visualiser toutes les valeurs de l'installation**
  - ✓ Optimisation de la répartition de l'énergie : réduire les coûts d'exploitation – sans perte de confort

CONNECT YOUR BUSINESS | SET UP YOUR INSTALLATIONS | CONTROL YOUR SYSTEMS | MAINTENANCE ORGANISED | SERVICE SIMPLIFIED

## L'application mobile PAW Connect – toutes les informations disponibles à tout moment

Les circuits de chauffage de la série HeatBloC® MCom peuvent être raccordés à une multitude de centrales Smart Home et sont donc ouverts à tous les systèmes Smart Home courants.

Avec l'application mobile et gratuite PAW Connect et le kit de communication optionnel, le HeatBloC® MCom peut être facilement :

- ✓ installé
- ✓ optimisé
- ✓ documenté

Téléchargez l'application mobile PAW Connect

## PAW BoostBloC® DN 25 – Post-chauffage électronique pour les applications de pompes à chaleur et pour un approvisionnement confortable en chaleur

Les pompes à chaleur fournissent suffisamment d'énergie dans différentes conditions de température pour offrir un grand confort de chauffage et d'eau chaude. Dans le cas d'un besoin d'énergie encore plus important, le BoostBloC® de PAW prend le relais et fournit de l'énergie thermique supplémentaire via un chauffe-eau instantané.

- Groupe de robinetteries prémonté pour les applications avec pompes à chaleur
- Tous les composants électroniques, comme p. ex. le chauffe-eau instantané ou la pompe, peuvent être isolés par des vannes à sphère
- Entretien facile, sans vidange de l'eau du circuit de chauffage ou de chargement
- Montage facile directement au mur
- Une extension du système par des composants supplémentaires, comme p. ex. un module d'ECS instantanée ou un collecteur de circuit de chauffage, est possible.
- En fonction du régulateur et de la variante de raccordement, la pompe peut être actionnée simultanément avec le producteur de chaleur ou séparément.



## Le nouveau SolarBloC®

### Une utilisation efficace de l'énergie solaire

- ✓ Disponible de DN 20 à DN 32
- ✓ Possibilités d'utilisation flexibles
- ✓ Disponible en modèle d'entrée de gamme économique Basic ou en modèle premium exclusif
- ✓ Connexion du régulateur via Modbus au système de gestion technique du bâtiment
- ✓ Le port USB intégré permet un enregistrement facile des données
- ✓ Mise en service facile et fonctionnement sûr

#### Accessoires optionnels :

- Enregistreur de données (peut être raccordé via l'interface VBus, DL2 Plus)
- Interface de communication GWD



## Réseaux sociaux & informations actuelles

Suivez-nous sur les réseaux sociaux et devenez notre partenaire sur SHK-TV et OXOMI !



#### Vidéos de montage et de produits

PAW GmbH & Co. KG



#### Offres d'emploi et informations

PAW GmbH & Co. KG



#### Actualités et stories

paw\_hameln



#### Catalogues, vidéos, illustrations et bien plus encore

PAW GmbH & Co. KG



#### Derniers catalogues, dépliants produits et données d'articles

PAW GmbH & Co. KG



#### Données de base actuelles sur les produits - accessibles à tout moment

PAW GmbH & Co. KG



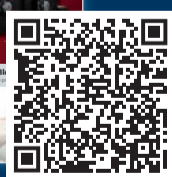
## Vous trouvez également des innovations intelligentes en série dans nos téléchargements :



#### Catalogue PAW 01 | 2024



#### Famille de produits HeatBloC® standard



#### Famille de produits HeatBloC® MCom



#### CoolBloC® DN 20 / DN 25 / DN 32



#### Famille de produits Friwa FC3.10



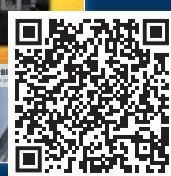
#### Famille de produits HomeBloC® Basic



#### Famille de produits HomeBloC® Digital



#### Famille de produits SolarBloC®



#### Famille de produits Solex



### PAW GmbH & Co. KG

Böcklerstraße 11  
31789 Hameln  
Allemagne

Tél. : +49-5151-9856-0  
Fax : +49-5151-9856-98

info@paw.eu  
www.paw.eu