



CHAUFFE-EAU AVEC POMPE À CHALEUR INTÉGRÉE (PAC)

Le chauffe-eau avec pompe à chaleur intégrée – ou boiler PAC – est une solution idéale pour remplacer un chauffe-eau électrique vieillissant, par exemple lors d'une rénovation. Lorsqu'il est alimenté par des panneaux solaires, le boiler PAC consomme encore moins d'électricité pour produire l'eau chaude sanitaire, et votre économie en est d'autant plus importante.

solanne propose un boiler PAC chauffant 270 litres d'eau chaude sanitaire par jour. Celui-ci peut être installé à divers endroits de la maison, tel que dans une chaufferie, un local utilitaire ou une buanderie, et permet la déshumidification du lieu.

L'eau chaude ainsi produite oscille entre 50° et 60°, et est régulée par un micro-processeur intégré.

