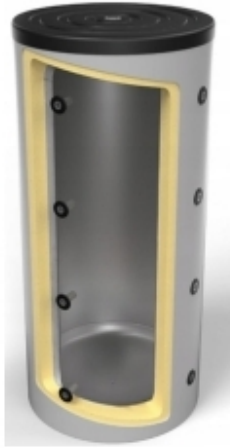


## BUFFER TANK OEM BLACK v2 200 G without coil

Code produit: Zbiornik buforowy OEM BLACK v2 200 G bez wężownicy



### Variantes de produits

Indice	Prix
<b>BUFFER TANK OEM BLACK v2 200 G without coil</b> Zbiornik buforowy OEM BLACK v2 200 G bez wężownicy	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

### Description du produit

Le réservoir tampon pour eaux noires, isolé, avec une couverture OEM BLACK v2 200 G, sans bobine, d'une capacité de 200 litres, est utilisé pour stocker de l'eau de chaudière chaude, qui peut ensuite être utilisée pour fournir de l'énergie thermique au système de chauffage (par exemple, chauffage par le sol, mural ou radiateurs) lorsque le four ou la chaudière ne fonctionne pas. Il sert de type de stockage de chaleur. Les réservoirs tampons, y compris ceux dédiés aux pompes à chaleur, sont destinés à stocker la chaleur à des fins de chauffage et à augmenter l'inertie du système de chauffage central. Cela vise à réduire les cycles (allumage et extinction fréquents) des sources de chaleur et à permettre le chauffage continu du système de chauffage central lorsque l'appareil de chauffage donne la priorité à la fourniture d'eau chaude. Dans le cas des pompes à chaleur air-eau, les réservoirs tampons facilitent considérablement le processus de dégivrage. La réduction des cycles de fonctionnement grâce à l'utilisation d'un réservoir tampon prolonge considérablement la durée de vie des pompes à chaleur, des chaudières, des cheminées ou autres sources de chaleur, et entraîne également une réduction du nombre de pannes des appareils de chauffage. Le réservoir tampon OEM BLACK v2 200 G de 200 litres, sans bobine, est destiné à une seule source de chaleur. Caractéristiques techniques : Température maximale de fonctionnement : 95°C Pression de fonctionnement maximale

