

## BUFFER TANK OEM BLACK v2 300 G without coil

Code produit: Zbiornik buforowy OEM BLACK V2 300G bez wężownicy



Réservoir tampon pour eau chaude en acier noir, isolé, dans un boîtier OEM BLACK v2 300 G sans serpentin, d'une capacité de 300 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 au sol, mural ou par radiateurs) lorsque le poêle ou la chaudière ne fonctionne pas. Il sert de sorte de réservoir de chaleur.

### Variantes de produits

Indice	Prix
<b>BUFFER TANK OEM BLACK v2 300 G without coil</b> Zbiornik buforowy OEM BLACK V2 300G bez wężownicy	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

### Description du produit

Réservoir tampon pour eau chaude en acier noir, isolé, dans un boîtier OEM BLACK v2 300 G sans serpentin, d'une capacité de 300 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 au sol, mural ou par radiateurs) lorsque le poêle ou la chaudière ne fonctionne pas. Il sert de sorte de réservoir de chaleur. Les réservoirs tampons, y compris ceux destinés aux pompes à chaleur, sont utilisés pour stocker la chaleur à des fins de chauffage et pour augmenter l'inertie du système de chauffage central. Cela vise notamment à réduire les cycles de marche/arrêt fréquents des sources de chaleur et à permettre un chauffage continu du système de chauffage central lorsque l'appareil de chauffage priorise la fourniture d'eau chaude sanitaire. Dans le cas des pompes à chaleur air-eau, les réservoirs tampons facilitent considérablement le processus de dégivrage de la pompe. 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 réduit également le nombre de pannes des équipements de chauffage. Le réservoir tampon de 300 litres OEM BLACK v2 300 G sans serpentin est conçu pour une seule source de chaleur. Caractéristiques techniques : Température de fonctionnement maximale : 95°C Pression de service maximale : 5 bar Classe énergétique : C Poids : 55 kg Dimensions : 980x760 mm

---