

# Avantages des solutions d'eau chaude LG

## SOLUTION COMPLÈTE LG

- Compatibilité
- Installation et entretien simples
- Fiabilité



# Chauffe-eau



## Pourquoi choisir un chauffe-eau LG?

De nombreuses habitations disposent déjà d'une pompe à chaleur ou envisagent bientôt de chauffer leur maison avec ce système. Connecter une pompe à chaleur à un boiler à chauffage indirect peut être très avantageux, car cela fournit de l'eau chaude de manière efficace et abordable. LG propose plusieurs réservoirs qui peuvent être connectés à des pompes à chaleur pour produire et stocker efficacement de l'eau chaude , aussi bien pour le chauffage que pour la production d'eau chaude sanitaire

### 1) Boiler d'eau chaude sanitaire

#### Caractéristiques principales et avantages:

- Cuve durable en acier inoxydable
  - Isolation renforcée pour réduire les pertes de chaleur
  - Conception astucieuse pour un transfert de chaleur efficace
  - Idéal en combinaison avec des pompes à chaleur
  - Deux sources de chaleur pour plus de confort d'utilisation
- Chauffe-eau pour eau chaude sanitaire avec double serpentin

### 2) Réservoir tampon

#### Caractéristiques principales et avantages:

- Réservoir durable en acier inoxydable
- Isolation renforcée pour limiter les pertes de chaleur
- Plusieurs raccordements pour un montage en parallèle ou en série

Aperçu des produits	Capacité (l) et Nom du modèle			
Line-up	60	100	200	300
Chauffe-eau sanitaire à spirale simple	-	-	SD020SASNO	SD030SASNO
Chauffe-eau sanitaire à double serpentin	-	-	-	SD030SSSNO
Chauffe-eau sanitaire Boiler d'ECS et ballon tampon intégré (233 l + 62l)	-	-	-	ST030SASNO
Réservoir tampon	SB006SAANO	SB010SAANO		