

Nos chauffe-eaux thermodynamiques

Nous contacter

☎ 04 82 29 47 28

www.sbf-energies.com

SBF **Energies**
Une société HomeServe

[Nous contacter](#)[04 82 29 47 28](tel:0482294728)

Quelles sont les principaux avantages des chauffe-eaux thermodynamiques ?

Le choix d'une solution écologique

Le chauffe-eau thermodynamique est un ballon d'eau chaude qui fonctionne sur le même principe qu'une pompe à chaleur aérothermique.

Ce système fonctionne en prélevant directement de l'énergie dans l'air ambiant pour chauffer l'eau contenue dans le ballon. Cet équipement vous assure une eau chaude sanitaire tout au long de l'année !

Le chauffe-eau thermodynamique est installé à l'intérieur de votre logement et vous procure de l'eau chaude sanitaire à volonté !

Des économies d'énergie ... et sur vos factures !

Le chauffe-eau thermodynamique est un appareil qui vous fera réaliser de nombreuses économies sur vos factures d'eau chaude. En captant l'énergie qui est directement présente dans l'air, il consomme jusqu'à trois fois moins d'énergie qu'un chauffe-eau électrique classique.

Pourquoi choisir un équipement de la marque De Dietrich ?

Les équipements de chauffage de la marque De Dietrich, comme les chauffe-eaux thermodynamiques sont économiques et écologiques, ce qui vous permet de profiter d'une eau chaude sanitaire toute l'année en toute sérénité et en réalisant de nombreuses économies d'énergie !




 Le choix de l'équipe

Le chauffe-eau thermodynamique DE DIETRICH KALIKO 300

Le chauffe-eau thermodynamique De Dietrich KALIKO 300 permet de subvenir aux besoins en eau chaude d'une famille. Cette installation est utilisable toute l'année et fonctionne grâce à l'air extérieur ou bien grâce à l'air ambiant (si elle est placée dans un local non chauffé).

Le mode de fonctionnement du chauffe-eau thermodynamique De Dietrich KALIKO 300 qui prélève son énergie directement dans l'air vous fera faire d'importantes économies d'énergie.

La régulation performante de ce chauffe-eau thermodynamique qui permet quatre modes de fonctionnement différents lui permettra de s'adapter au mieux à vos besoins pour vous faire profiter d'un confort optimal.

Le chauffe-eau thermodynamique De Dietrich KALIKO 300 peut être relié à votre chaudière ou bien à votre système solaire pour le préchauffage de l'eau dans le ballon avant que son système thermodynamique prenne le relais.

Caractéristiques techniques :

- Capacité : 270 L
- Coefficient de performance (COP): 3,11
- Mode de raccordement : Air ambiant ou extérieur



Votre confort, notre sourire en plus.



INNOVATION



QUALITÉ



SATISFACTION
CLIENT



PROXIMITE

SBF Energies, votre chauffagiste spécialisé en Savoie (73)

Faites appel à nos professionnels certifiés pour l'[entretien](#), le [dépannage](#) et l'[installation](#) de vos solutions de chauffage dans les villes de Chambéry, Aix-les-Bains, Albertville, La Motte-Servolex ou encore La Ravoire.

Nous contacter

04 82 29 47 28

www.sbf-energies.com