

2 Les préparateurs solaires

POUR LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE

> DIETRISOL B.../1 et B.../2 :

Préparateurs d'eau chaude sanitaire équipés d'un échangeur (B.../1) ou de 2 échangeurs largement dimensionnés (B.../2).

AVANTAGES :

- grandes performances
- protection anti-corrosion
- déperditions thermiques réduites
- cuves et échangeur en émail vitrifié pour une qualité d'eau préservée
- appoint électrique (B.../1) ou par chaudière (B.../2)
- versions de 200 à 500 L



> DIETRISOL TRIO :

Une nouvelle approche tout équipée, basée sur le principe de **stratification** de l'eau en fonction de la température : 2 zones de températures différentes et 3 échangeurs.

AVANTAGES :

- production d'eau chaude sanitaire très haute performance et économique
- jusqu'à 15 % d'efficacité supplémentaire
- appoint assuré par une chaudière et/ou appoint électrique
- 2 versions : 250 et 350 L
- disponibilité immédiate de l'eau chaude sanitaire



POUR LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE ET LE SOUTIEN AU CHAUFFAGE

> DIETRISOL DC et DIETRISOL PS :

Préparateurs permettant de stocker l'énergie solaire afin de l'utiliser selon les besoins.

AVANTAGES :

- qualité de l'eau préservée
- faciles à mettre en œuvre
- bonne isolation
- Dietrisol DC : ballon mixte eau chaude sanitaire et soutien chauffage
- Dietrisol PS : stockage de l'eau chaude pour le chauffage



> DIETRISOL QUADRO :

Un concept novateur De Dietrich avec un préparateur partagé en 4 zones indépendantes : 2 zones de disponibilité et de réchauffage de l'eau chaude sanitaire, zone tampon dédiée au chauffage et zone froide de retour.

AVANTAGES :

- concentré de technologie : compact et facile à mettre en œuvre
- fonctionnement optimisé pour profiter du meilleur de l'énergie solaire
- jusqu'à 20 % d'efficacité supplémentaire
- production d'eau chaude sanitaire instantanée sans risque de légionellose
- fonctionnement "tout solaire" en intersaison
- 2 versions : 500 et 750 L



> DIETRISOL QUADRODENS :

Concentré de technologie De Dietrich intégrant un ballon Dietrisol Quadro, une chaudière à condensation et une régulation Diematic sous un même habillage. Tous les avantages du Dietrisol Quadro avec les bénéfices de la condensation.

AVANTAGES :

- solution écologique par excellence pour un chauffage au gaz
- extrêmement compact
- raccords pré-montés pour une mise en œuvre simplifiée
- possibilité de raccorder jusqu'à 20 m² de capteurs solaires
- 2 versions de chaudière : 15 et 25 Kw

