

Mit einem Warmwasseranschluss für den Geschirrspüler Strom sparen

Den meisten Strom brauchen Geschirrspüler zum Aufheizen des Wassers. Dieser kann größtenteils eingespart werden, wenn Geräte mit Warmwasser versorgt werden, da die Spülmaschine dann nicht so viel Strom benötigt, um das Wasser auf die gewählte Temperatur zu bringen.

Alle Modelle bei Oekotopten.lu kann man an die Warmwasserleitung anschließen. Ein Warmwasseranschluss ist empfehlenswert, wenn das warme Wasser mit Sonnenenergie, Holz, Wärmepumpen oder einer modernen Zentralheizung aufgeheizt wird. Keinen Sinn macht ein Warmwasseranschluss, wenn das Wasser mit Strom erwärmt wird.



Economisez de l'énergie en raccordant le lave-vaisselle à une installation d'eau chaude

Chauffer l'eau représente la plus grosse consommation d'énergie pour le lave-vaisselle.

Cette dépense d'énergie peut être fortement diminuée si le lave-vaisselle est directement raccordé à l'eau chaude (réduisant ainsi le temps de chauffage pour porter l'eau à la température souhaitée).

Tous les modèles présentés sur Oekotopten.lu peuvent être raccordés à l'eau chaude. Une telle connexion est particulièrement recommandée lorsque l'eau est chauffée à l'énergie solaire, au bois, par une pompe à chaleur ou une installation de chauffage central. Un raccordement à l'eau chaude n'est absolument pas recommandé si l'eau est chauffée à l'électricité.