

Truma - TT2 Boiler électrique 5L

335,00 € TTC



Chauffe-eau électrique 230V/300W avec thermostat programmé à 65° .

Il est possible de réchauffer l'eau en utilisant l'air chaud du Truma Vent .Equipé d'un interrupteur à distance muni d'un témoin lumineux .

Prix non placé

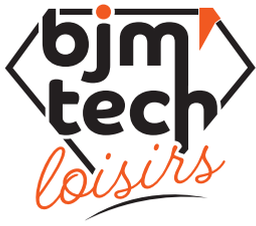
Contactez-nous pour un devis gratuit

Plus amples détails sur le Truma Therme

Le chauffe-eau Truma Therme pour caravanes utilise la chaleur de chauffage déjà présente pour réchauffer l'eau. Un tuyau d'air chaud passe directement dans l'appareil et transmet sa chaleur à l'eau. C'est surtout pendant les saisons intermédiaires que vous bénéficiez ainsi du confort de l'eau chaude à tout moment, par exemple pour vous laver les mains ou vous brosser les dents. Si le chauffage n'est pas en marche, un thermoplongeur électrique fait en sorte de chauffer l'eau rapidement et efficacement.

Mettez le chauffe-eau Truma Therme en marche à l'aide de la pièce de commande. Un voyant de contrôle montre que l'appareil est en service. La température d'eau se règle sur 65 degrés au moyen d'un thermostat. Selon la position du mitigeur ou de la vanne de pré-mélange, vous déterminez la température d'eau selon vos besoins. La qualité de l'eau potable est préservée grâce à des matériaux de premier ordre.

Temps de chauffe bref en mode électricité



Utilisable pour toutes les pompes plongeantes usuelles jusqu'à 1,2 bar maximum

Y compris pièce de commande, vanne de vidage et vanne de ventilation (sans vanne mélangeuse)

Détails techniques chauffe-eau Truma Therme

- Vecteur énergétique : Courant
- Alimentation en tension : 230 V ~, 50 Hz
- Puissance du thermoplongeur électrique : 300 W
- Consommation de courant (à 230 V) : 1,3 A
- Volume d'eau : 5 litres

Caractéristiques du produit :

Attributs du produit :