

# VOUS SONGEZ À ENTRETENIR OU REMPLACER VOTRE BALLON ÉLECTRIQUE ?

Vous songez à entretenir ou remplacer votre ballon électrique ?

Les chauffe-eau électriques CHAFFOTEAUX HPC2 bénéficient de la certification NF

\*\*\*. La catégorie NF Electricité Performance

\*\*\* récompense les chauffe-eau électriques les plus performants du marché à travers plusieurs critères : système de protection anticorrosion, précision du thermostat, voyant de chauffe, faible charge thermique, un V40 au minimum de 1.75 fois supérieur à la capacité de stockage et une meilleure isolation.

Le volume des ballons électriques est habituellement compris entre 100L et 300L. Ils peuvent être fixés au mur jusqu'à 200L, au-delà, ils sont posés au sol et sur socle. Les résistances BLINDES sont en contact direct avec l'eau. Il est également possible de choisir un ballon avec une résistance dite STEATITE, protégée contre le tartre par un fourreau étanche en acier.

Astuce : Pour éviter un coup excessif en énergie, le réchauffage du ballon peut se faire en heures creuses (la nuit) en installant un relais jour/nuit. Un contrôle régulier de l'anode peut-être préconisé car l'anode en magnésium se consomme plus rapidement en cas d'eau agressive. Il s'avère nécessaire de temps en temps de réaliser un détartrage si vous rencontrez des problèmes en eau chaude.