

INSTALLATION D'UN BALLON THERMODYNAMIQUE



Le modèle de chauffe-eau thermodynamique Kaliko SPLIT est composé d'une unité extérieure qui capte d'énergie dans l'air, et d'un ballon à installer à l'intérieur du logement ici un 200 litre .Grâce à ses liaisons frigorifiques , le chauffe-eau thermodynamique est simple à mettre en œuvre, il fonctionne toute l'année même à des températures de -15° à 42°C. il dispose également d'un COP parmi les plus élevé du marché.

Année de réalisation : 217

Localisation de la réalisation : 56400 PLOEMEL

ARTIPAC

David BOULANGER

6 rue de la revolution - 56700 Hennebont

Tel : 06.82.71.70.82

E-mail : artipac@free.fr