INFO CLIENT Remplacement Bouteille Mélange 80l Réf. **7144746**par 100l Réf. **7328744**

<u>1 – La capacité du ballon.</u>

A l'origine : bouteille 80 litres => on passe avec une bouteille 100 litres

2 – Les piquages hydrauliques.

Sur la bouteille 80 litres, les 4 piquages sont situés sur le dessus alors qu'ils sont sur les côtés sur le modèle 100 litres.

Si raccordements hydrauliques en tube rigides il faudra alors les modifier. (4 tubes à modifier)

<u>3 – Encombrement – Positionnement.</u>

- Les 80 litres peuvent être fixés au mur
 Les 100 litres sont prévues pour être posés au sol
- b. Sur le 80 litres, les raccordements sont sur le dessus
 Sur le 100 litres les raccordements hydrauliques se font sur le coté
 (Attention à la place si le ballon de 80 litres est disposé contre un mur latéral)

<u>3 – Le diamètre des raccordements hydrauliques.</u>

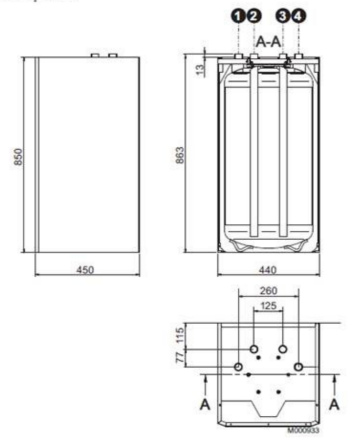
Sur les 2 modèles (80 et 100 litres) les raccordements hydraulique sont en G1" – M. Les raccords en place conviennent.

80 litres (code 7144746) OBSOLETE

2. INSTALLATION

Neul un professionnel qualifié peut réaliser l'installation conformément à la législation et les normes en vigueur.

2.1 Dimensions principales



- Arrivée PAC R1"
- Retour utilisation radiateur / plancher chauffant R1"
- 3 Retour PAC R1"
- Oépart utilisation radiateur / plancher chauffant R1"

Nouveau BM 100 litres (code 7328744)

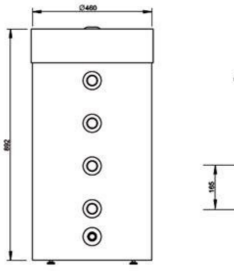
(Extrait de la notice N12-109)

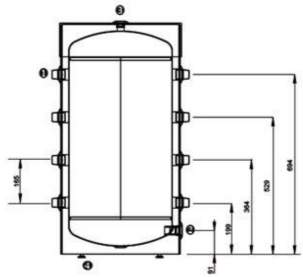
INSTALLATION



Seul un professionnel qualifié peut réaliser l'installation conformément à la législation et les normes en vigueur.

Dimensions principales (en mm)





- 8 piquages G1" M
- ❷ Vidange G3/4" F
- 6 Piquage G1/2" F pour purgeur automatique (non fourni)
- Pieds réglables