

## REMEHA GAS 120 ACE – Kit cascade hydraulique

V. 20220208

Les chaudières seront raccordées en cascade à l'aide d'un kit hydraulique fourni par le fabricant comprenant au minimum :

- un collecteur hydraulique départ/retour avec raccords à bride ;
- une bouteille casse-pression ;
- la tuyauterie de liaison hydraulique chaudière/collecteurs ;
- un circulateur par chaudière ;
- une vanne d'arrêt sur le départ de chaque chaudière ;
- une vanne d'arrêt « multi-fonction » (soupape de sécurité, clapet anti-retour, robinet de remplissage et de vidange) sur le retour de chaque chaudière ;
- l'isolation de la bouteille casse-pression.

Les collecteurs sont soudés sur un châssis reposant sur le sol.

La bouteille casse-pression dispose de raccordement à bride et peut se situer au choix à droite ou à gauche des collecteurs de la cascade. L'autre côté de ces collecteurs sera alors obturé par des brides pleines.

Nombre de chaudières composant la cascade : **X**

Disposition des chaudières :

- **en ligne**
- **dos à dos**