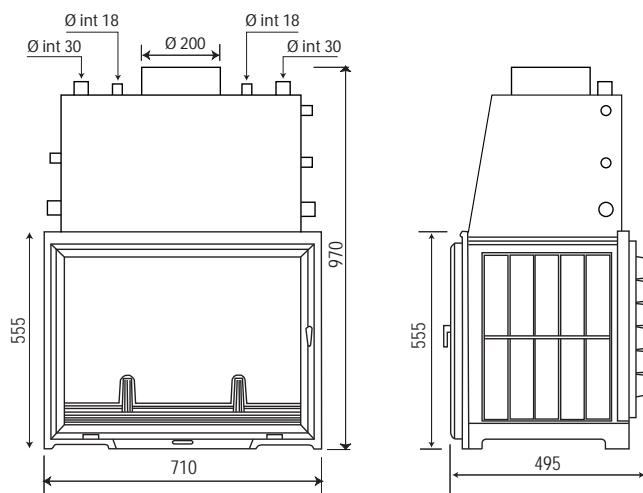


Foyer fermé en fonte Multivision série 7000, équipé d'un échangeur à eau en acier pour chauffage central.

Le circuit d'eau est situé à l'intérieur de l'avaloir. Il est chauffé par le passage des gaz de combustion.

Un serpentin de refroidissement assure la sécurité en cas de surchauffe du circuit d'eau chaude.

- Façade : 71 cm
 - Bûches : 60 cm
 - **Porte battante uniquement**
 - Porte fonte «classique»
 - Porte «Black Line» en option
 - Liseré laiton ou inox brossé sur porte fonte «classique» en option
 - Double combustion en option
 - Côtés vitrés en option (non sérigraphiés)
 - Compatible en version double face
 - Non compatible avec convecteur
-
- Puissance foyer : 19,6 kW
 - Puissance thermique eau : 12,40 kW
 - Rendement foyer : 71,68%
 - CO : 0,30%
 - Température des fumées : 302°C

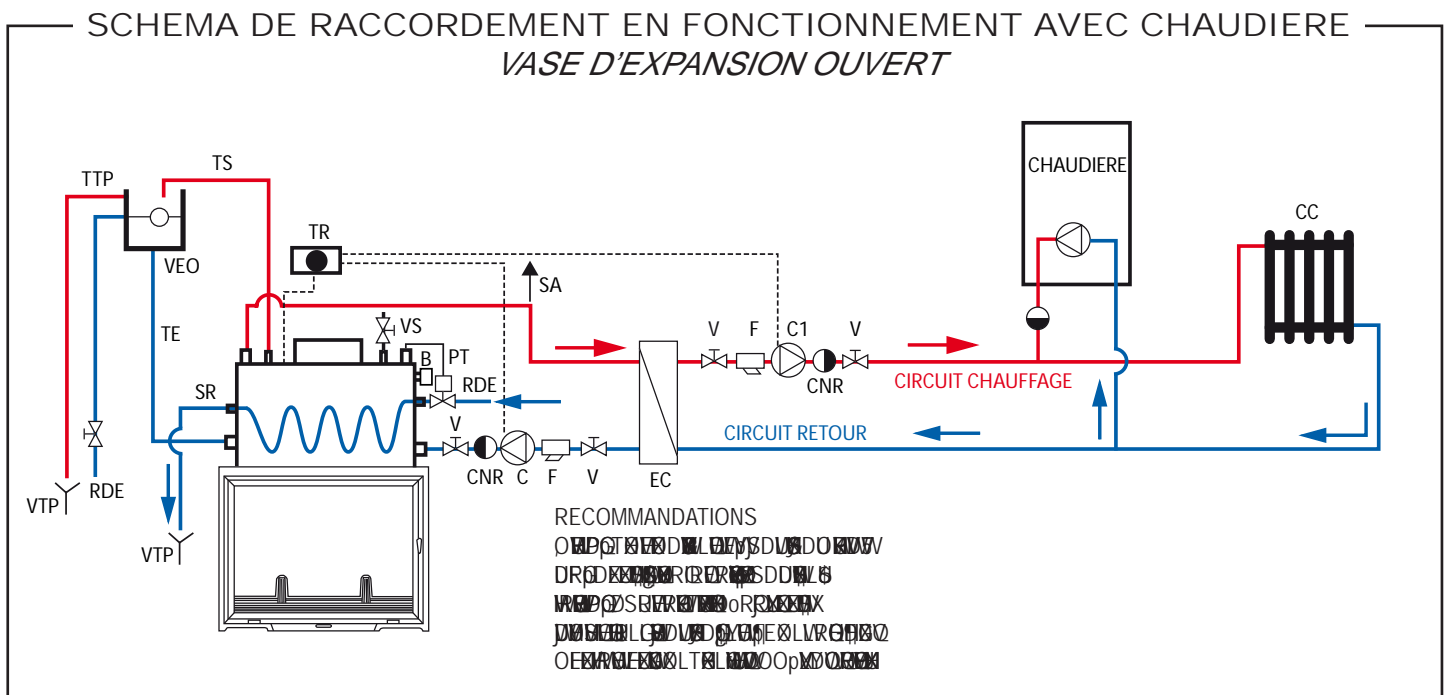
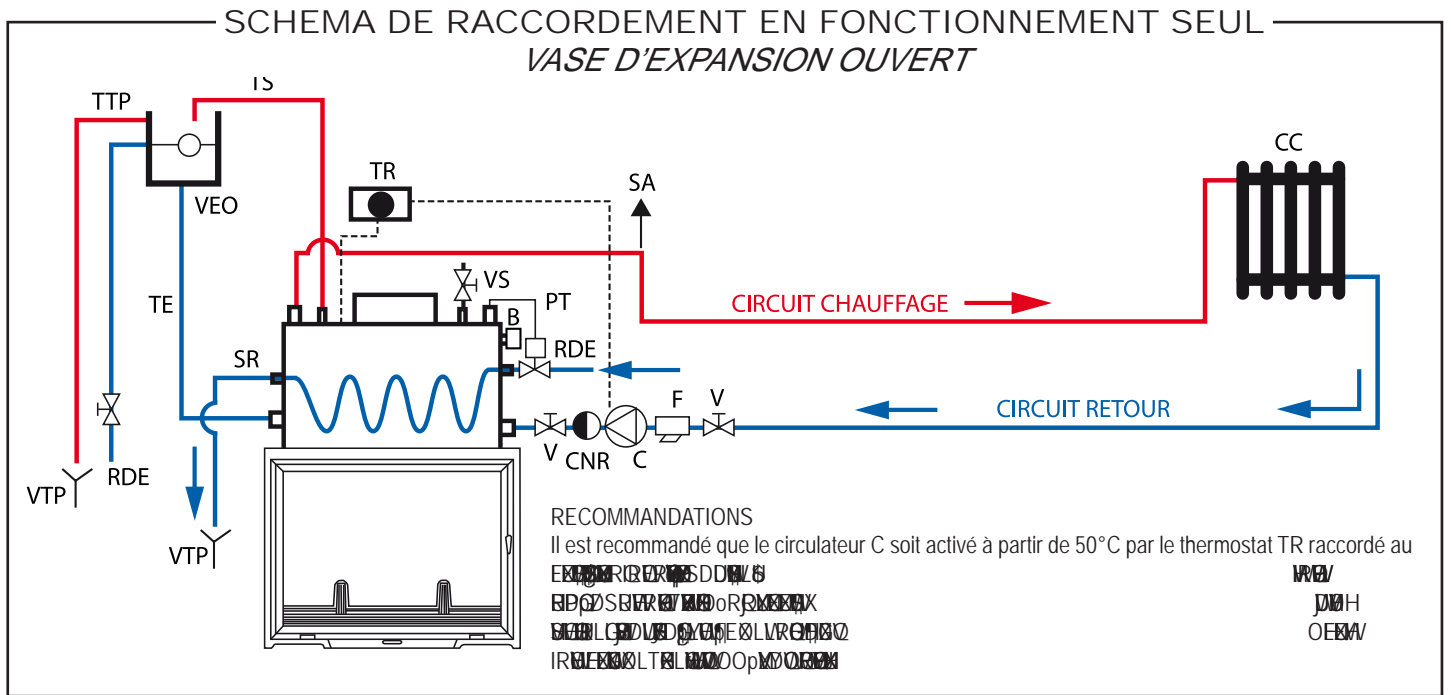


PRINCIPES D'INSTALLATION FOYER MULTIVISION 7000 THERMO

Le montage du circuit hydrique doit être impérativement confié à un chauffagiste. Il demeure responsable du branchement à réaliser.

TRES IMPORTANT :

Le circulateur doit être toujours en service et le circuit en eau lors du fonctionnement du foyer



Légende

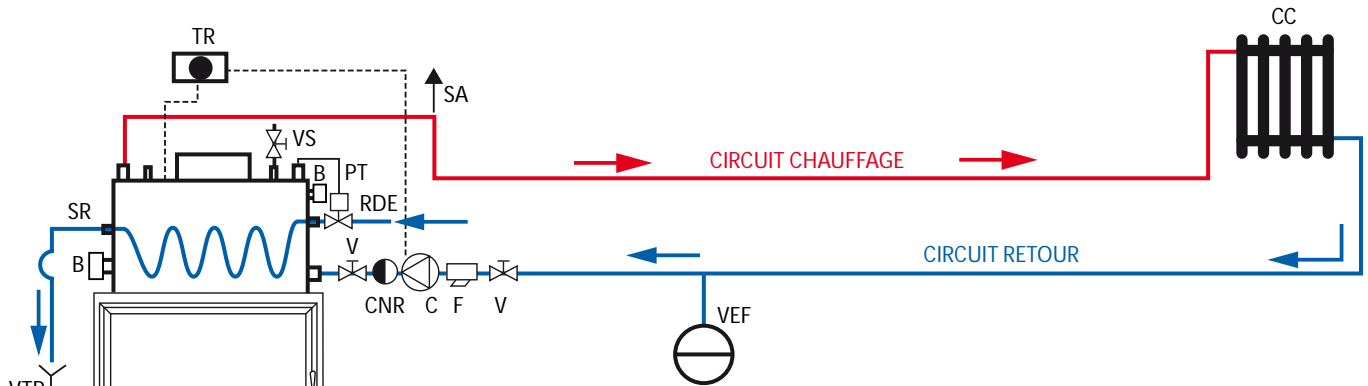
circulateur

circulateur du circuit chauffage

circuit de chauffage radiateurs

~~RECOMMANDATIONS~~
~~Il est recommandé que le circulateur C soit activé à partir de 50°C par le thermostat TR raccordé au~~
~~RECOMMANDATIONS~~
~~Il est recommandé que le circulateur C soit activé à partir de 50°C par le thermostat TR raccordé au~~
~~RECOMMANDATIONS~~
~~Il est recommandé que le circulateur C soit activé à partir de 50°C par le thermostat TR raccordé au~~

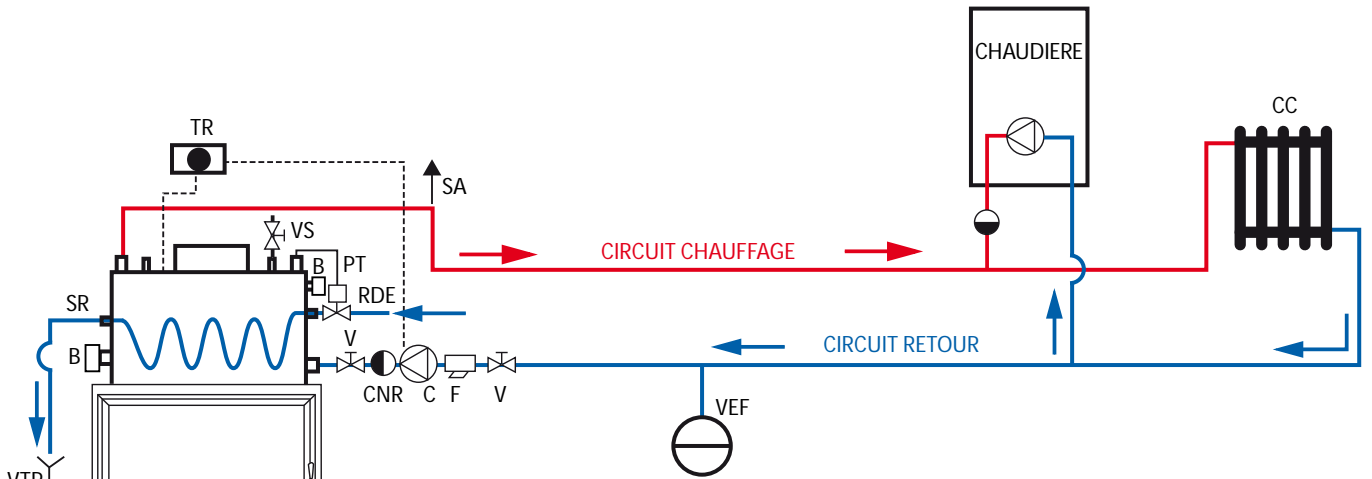
SCHEMA DE RACCORDEMENT EN FONCTIONNEMENT SEUL VASE D'EXPANSION FERME



RECOMMANDATIONS

Il est recommandé que le circulateur C soit activé à partir de 50°C par le thermostat TR raccordé au

SCHEMA DE RACCORDEMENT EN FONCTIONNEMENT AVEC CHAUDIERE VASE D'EXPANSION FERME



RECOMMANDATIONS

Il est recommandé que le circulateur C soit activé à partir de 50°C par le thermostat TR raccordé au

IMPORTANT :

Le circulateur doit être toujours en service et le circuit en eau lors du fonctionnement du foyer.
Trappe de visite obligatoire pour intervention technique.



Z.I. de Lhéat
51100
REDOMM

Votre revendeur conseil :