MULTIVISION 7000 thermo



Foyer à production d'eau chaude pour chauffage central



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



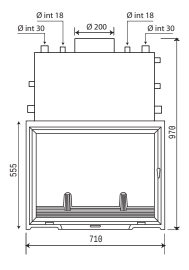


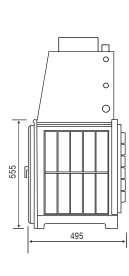










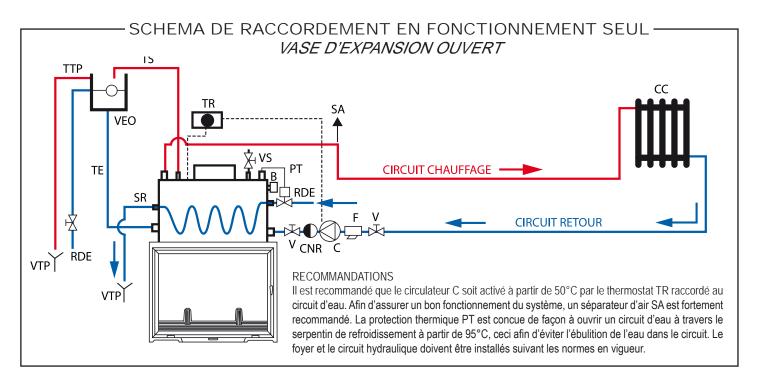


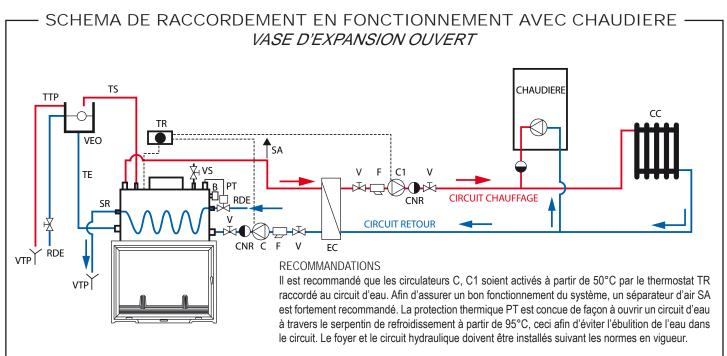
PRINCIPES D'INSTALLATION FOYER MULTIVISION 7000 THERMO

Le montage du circuit hydrolique 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 :

C: circulateur - C1: circulateur du circuit chauffage - CC: circuit de chauffage (radiateurs) CNR: clapet de non retour - EC: échangeur de chaleur F: filtre - PT: protection thermique - RDE: réseau de distribution d'eau - SA: séparateur d'air (recommandé) - SR serpentin de refroidissement TE: tube d'expension - TR: thermostat - TS: tube de sécurité - TTP: tube de trop plein - V: vanne - VS: vanne de sécurité - VEO: vase d'expansion ouvert VTP: vidange du trop plein - B: bouchon.



Comercial Esteller, s.l. Central Alcanar Ctra. N-340 Barcelona - València km. 1.061,5

Tel.: 977 737 606 Fax: 977 737 618

43530 Alcanar (Tarragona)

xemeneiesalcanar@comercialesteller.com