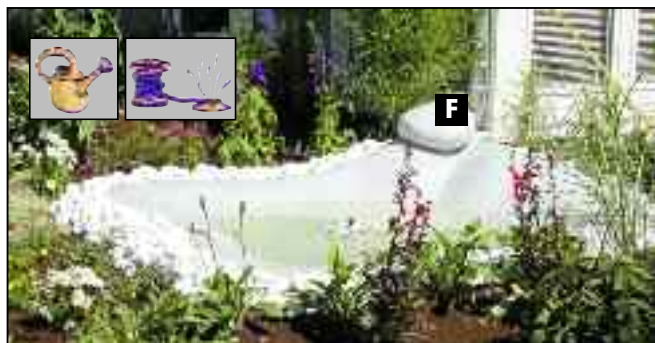


# Eaux de pluie Cuve-Bassin d'agrément

## Vendues séparément



### Alternative harmonieuse aux citernes aériennes



### Exigés

**Clapet Anti-retour CAR** sur siphon de trop-plein (vendue séparément)

**Crapaudine CP** sur tuyau de descente (vendue séparément)

**Filtre Rainus FR** avec dégrillage (vendu séparément)

**Marquage "eau non potable" MA**

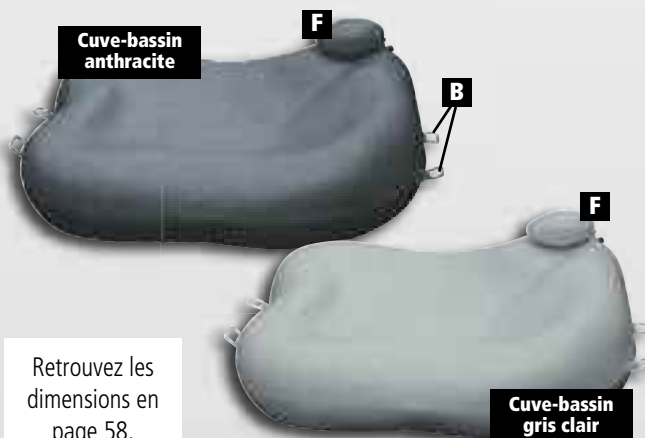
au-dessus de chaque robinet de soutirage verrouillable (fourni avec chaque cuve),

**Sécurité enfant S** à fixer

sur le tampon à visser (vendue séparément),

**Tampon à visser T** permettant l'accès pour un nettoyage intégral de la citerne.

- Bassin d'agrément de 120 litres dissimulant une cuve semi-enterrée d'eaux de pluie d'une capacité de 2100 l.
- Pompe **A** submersible ou de surface non fournie (vendue séparément).
- Cuve-bassin prééquipée de :
  - B** 4 poignées de manutention,
  - C** 1 trop-plein,
  - D** 1 passage tuyau d'arrosage connectable sur la pompe,
  - E** 1 passage d'alimentation électrique de la pompe,
  - F** 1 tampon en forme de roche,
  - TD** Tuyau de descente.



Retrouvez les dimensions en page 58.



Tuyau de descente TD provenant des gouttières et alimentant en eaux de pluie la cuve-bassin impérativement équipé d'un filtre Rainus FR vendu séparément (cf. page 70).

Coupe d'une installation semi-enterrée d'une cuve-bassin

