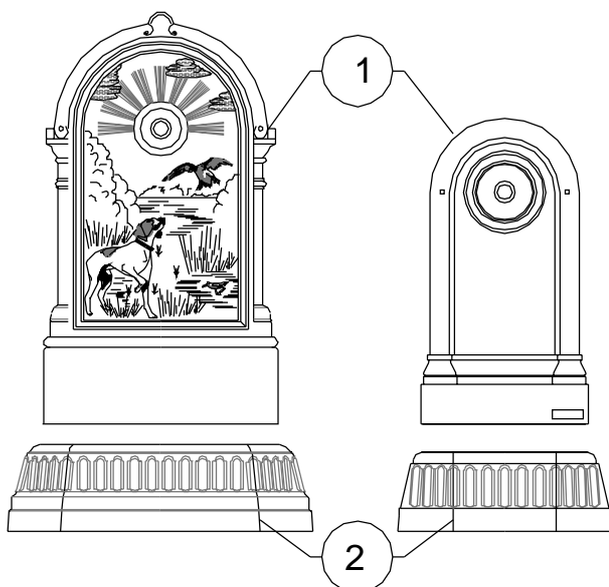
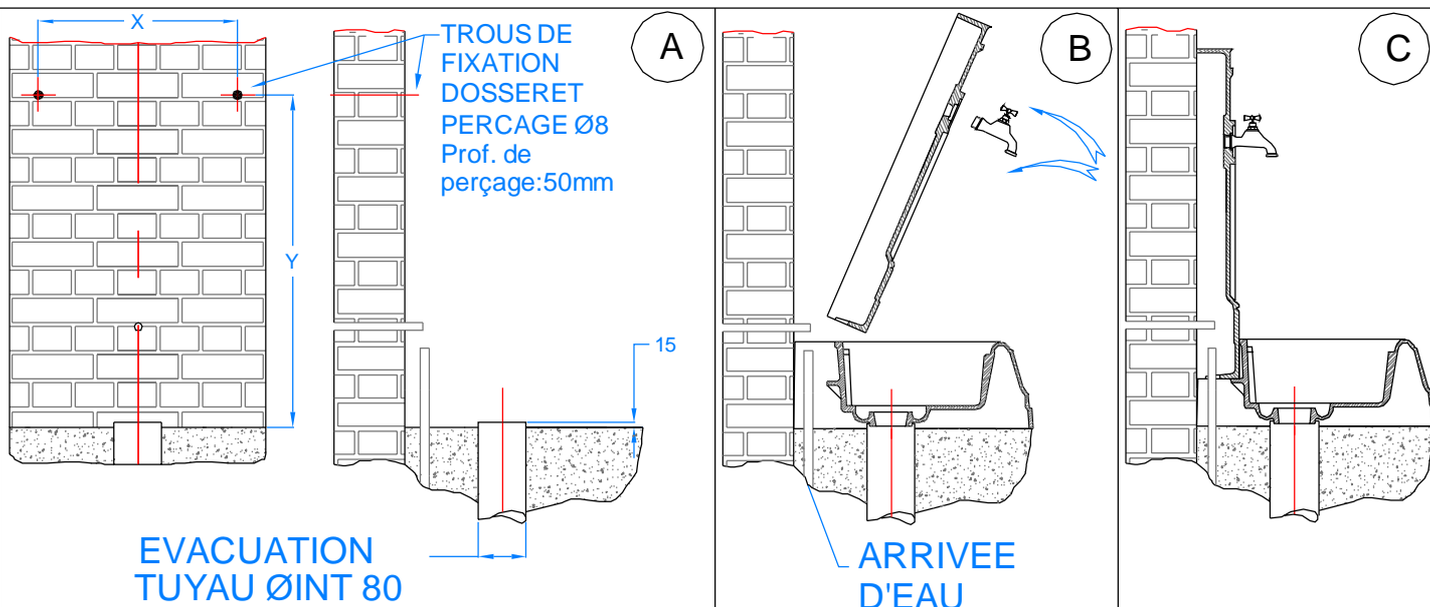


FONTAINES



COMPOSITION DU CARTON

- 1 DOSSERET REP 1
- 1 SOUILLARD REP 2
- 1 GRILLE REP 3
- 1 COUPELLE REP 4
- 1 ROBINET REP 5
- 2 CHEVILLES REP 6
- 2 CAPUCHONS VERTS REP 7
- 2 CAPUCHONS NOIRS REP 7
- 2 VIS DE FIXATION REP 8



A PRÉPARATION DU SITE

- Evacuation d'eau
Ø intérieur 80 mm
- Arrivée d'eau au choix horizontale ou verticale. Extrémité fileté G 1/2
- Perçage des trous de fixation murale du dosseret entraxe X et Y

B MISE EN PLACE DES ELEMENTS

- Positionner le souillard
- Raccorder l'arrivée d'eau au raccord de la fontaine à l'aide d'un flexible non fourni (dosseret taraudé G1/2) et étancher au téflon
- Fixer le robinet et étancher au téflon

C POSITIONNER LE DOSSERET

- Positionner le dosseret

FONTAINE	COTES	X	Y
CITADINE		235	573
AU TRITON		235	573
ROSELIERE		235	573
ROSEAUX		250	800
TITUS		300	780
EMPIRE		365	760
FLORAISON		375	710
VENDANGES		375	650
FLORALE (avec vasque carrée à poser)		375	650
MARAIS (avec vasque carrée à poser)		375	650
DAUPHINS (avec vasque carrée à poser)		375	650

IL EST IMPERATIF D'ARRETER ET PURGER LE CIRCUIT HYDRAULIQUE AVANT ET PENDANT LES PERIODES DE GEL.

Fiche n°063986T4

