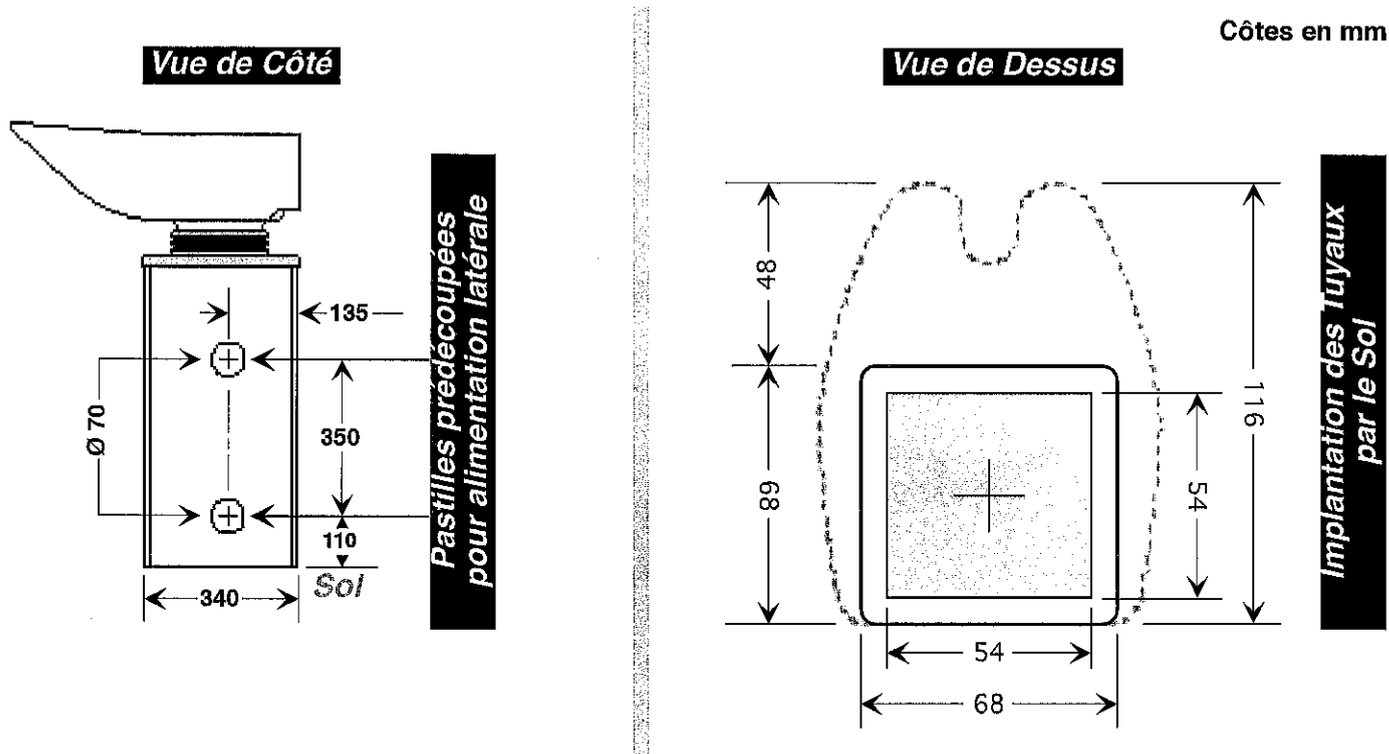
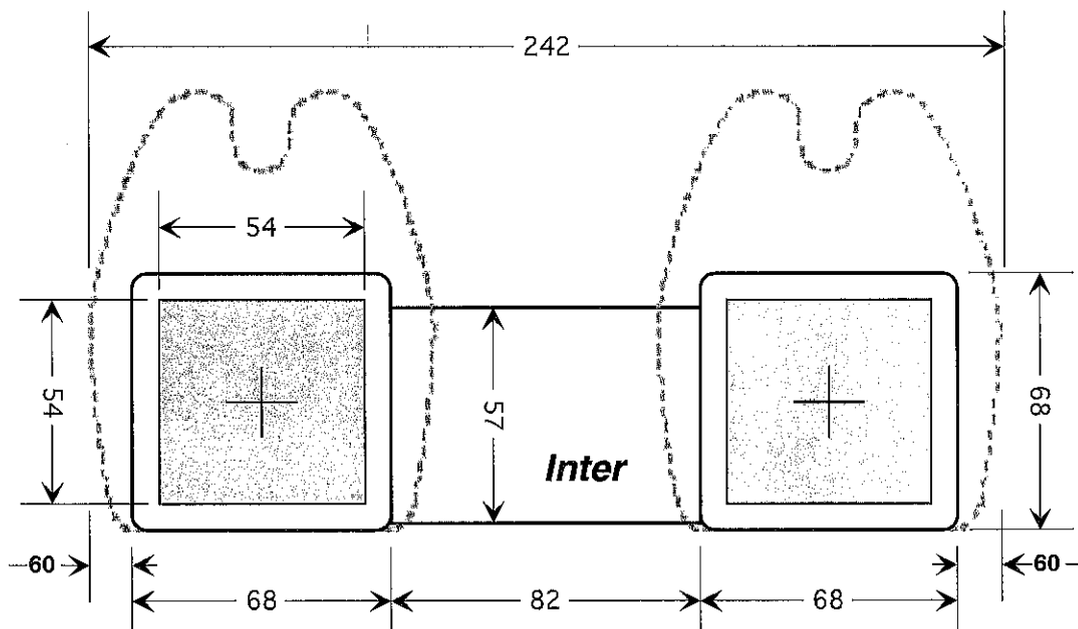


COLONNE de LAVAGE

Informations Techniques



Implantation Multiple des Tuyaux par le Sol Avec Intermédiaire



Pour une Implantation supérieure à 2 postes, il faut ajouter 810 mm d'encombrement hors tout par poste supplémentaire.

COLONNE de LAVAGE

Notice de Montage

MOBILIER JACQUES SEBAN

EMPLACEMENT DE LA COLONNE DE LAVAGE :

- **Attention**, il faut tenir compte des côtes d'encombrement hors tout, avant de déterminer l'emplacement définitif de la colonne en vous servant des informations techniques, (voir croquis). Nous vous conseillons de garder un **espace Minimum de 70 cm** entre le mur et l'aplomb arrière des cuves.
- Après avoir repéré l'emplacement de la colonne, prévoir la tuyauterie d'adduction et d'évacuation d'eau dans la zone prévue à l'intérieur de celle-ci.
- **Toutefois**, dans le cas où il est impossible d'encaster les tuyaux dans le sol, la colonne est prédisposée pour recevoir une tuyauterie latérale. Il faut alors, chasser les pastilles prédécoupées, situées sur les flancs de la structure.
- La fixation de la structure sera réalisée à l'aide des plaques de fixation, (voir croquis).

MONTAGE DES VANNES :

- Des vannes d'arrêts "1/4 de tour" sont fournies avec la colonne et seront **impérativement** raccordées au tuyaux en cuivre de chaque poste. Sur les parties libres de celles-ci, viendront se raccorder les flexibles blindés du mitigeur qui passeront préalablement au travers de la partie supérieure de la structure.

RACCORDEMENT DU BAC :

- Le raccordement du bac aux réseaux hydrauliques est préconisé aux diamètres ci-dessous : (voir tableau).

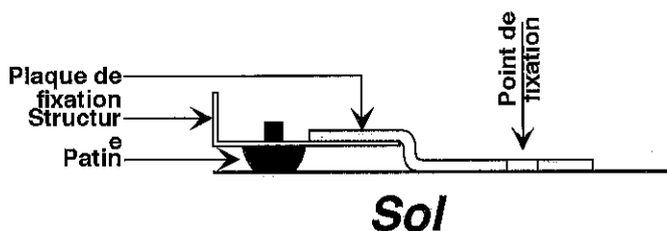
ÉVACUATIONS :

- En tuyaux PVC qualité assainissement, **pen**te Minimale 20 mm par mètre.

ATTENTION !... Lors du raccordement des écoulements des cuves, notez bien que celles-ci sont oscillantes et que les flexibles en polypropylène blanc qui s'y raccordent, doivent avoir une marge de flexion suffisante pour ne pas arracher le système d'écoulement

BACS	ALIMENTATIONS PRINCIPALES	ÉVACUATIONS PRINCIPALES
1 PLACE	12/14	Ø 40
2 PLACES	14/16	Ø 40
3 PLACES	16/18	Ø 50
4 PLACES	18/20	Ø 50
+ de 4 PLACES	20/22	Ø 63

FIXATION au SOL



ATTENTION !

Pour le nettoyage de la structure du bac, ne pas utiliser de produits abrasifs (crèmes à récurer) ou de produits à base de chlore (javel).

La sté C.A.R se décharge de toutes responsabilités, si ces instructions n'ont pas été respectées.