



## GUIDE D'INSTALLATION

### Le réservoir à gasoil

#### 1. Construction d'une dalle

Choisissez l'emplacement où vous souhaitez placer le réservoir en vous assurant qu'il soit distant de 2 à 4 m du générateur.

Nivelez et compactez le sol à l'emplacement choisi.

Mesurer et préparer le coffrage pour la dalle de béton. Prévoir un rebord dépassant légèrement de la dalle pour prévenir toute dispersion du gasoil. (voir image ci-contre).

Le diamètre de la dalle doit être au moins de 30 cm plus grand que le diamètre de la cuve.



#### 2. Pose et connexion de la cuve

Connectez la cuve et le groupe électrogène tout en plaçant un filtre de séparation afin d'assurer la décantation

##### Recommandations :

Ne pas utiliser de tuyaux galvanisés ou en cuivre pour éviter de provoquer des réactions chimiques malvenues.



#### 3. Le plein du gasoil dans la cuve

Faites le plein de la cuve et purgez l'air avant le démarrage pour éviter un phénomène de prise d'air.

