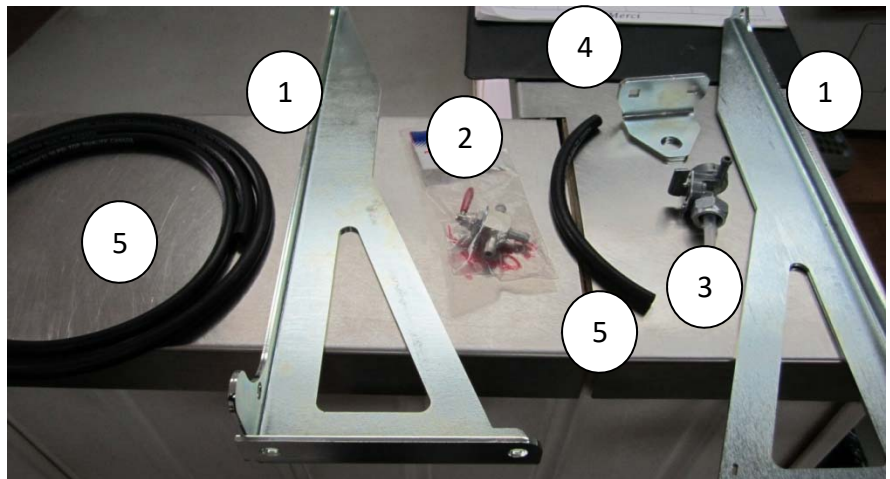


PROCÉDURE REF# A-INL-030

## Installer le réservoir à essence haute capacité

Pour installer le réservoir d'essence à haute capacité vous aurez besoin du réservoir ainsi que des pièces suivantes:

- 1) Support de réservoir
- 2) Valve à gaz 3 positions
- 3) Valve à gaz 2 positions
- 4) Support de valve à gaz 3 positions
- 5) Hoses à gaz



1- La première étape consiste à installer le support du réservoir. Il est possible que vous ayez à percer des trous. Pour les machines récentes, les trous seront déjà présents. Le réservoir doit être installé du côté gauche à l'arrière de la machine (voir photo).



PROCÉDURE REF# A-INL-030

## Installer le réservoir à essence haute capacité

2- Installer la valve 2 positions sous le réservoir à essence auxiliaire.



3- Installer la valve 3 positions le plus près possible du moteur Honda. Il est possible que vous ayez à percer des trous pour fixer le support de la valve.



4- Connecter les hoses de sorte que la plus longue passe derrière le réservoir d'huile hydraulique. Vous éviterez ainsi qu'elle entre en contact avec une composante mobile.

