

Manuel de montage des kits d'attelages bac 4 roues



Préambule :

Vérifiez d'abord que vous avez le droit de percer les bacs.
Attention à n'avoir que 4 bacs maxi attelés en même temps.

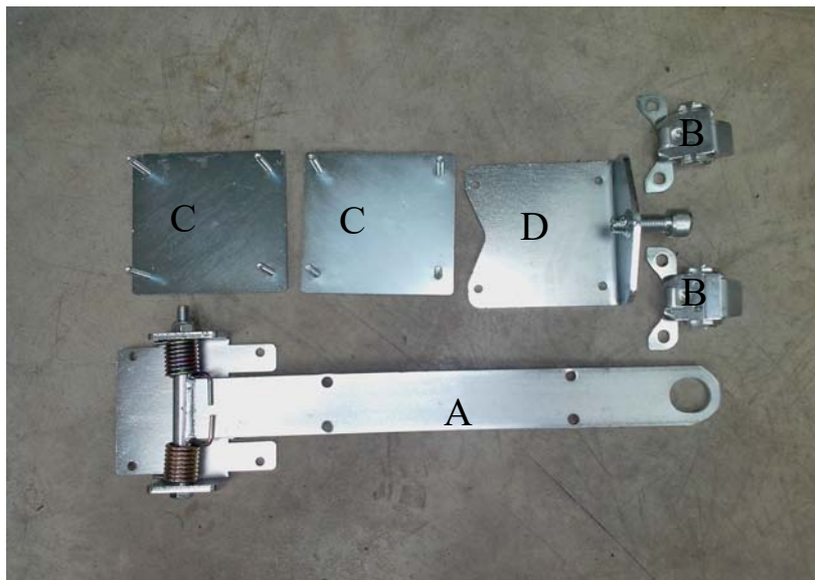
Vérifiez la charge utile totale du train.

L'utilisation doit se faire les couvercles fermés et personne ne doit monter sur les bacs.

I/ Le kit

Le kit est composé de :

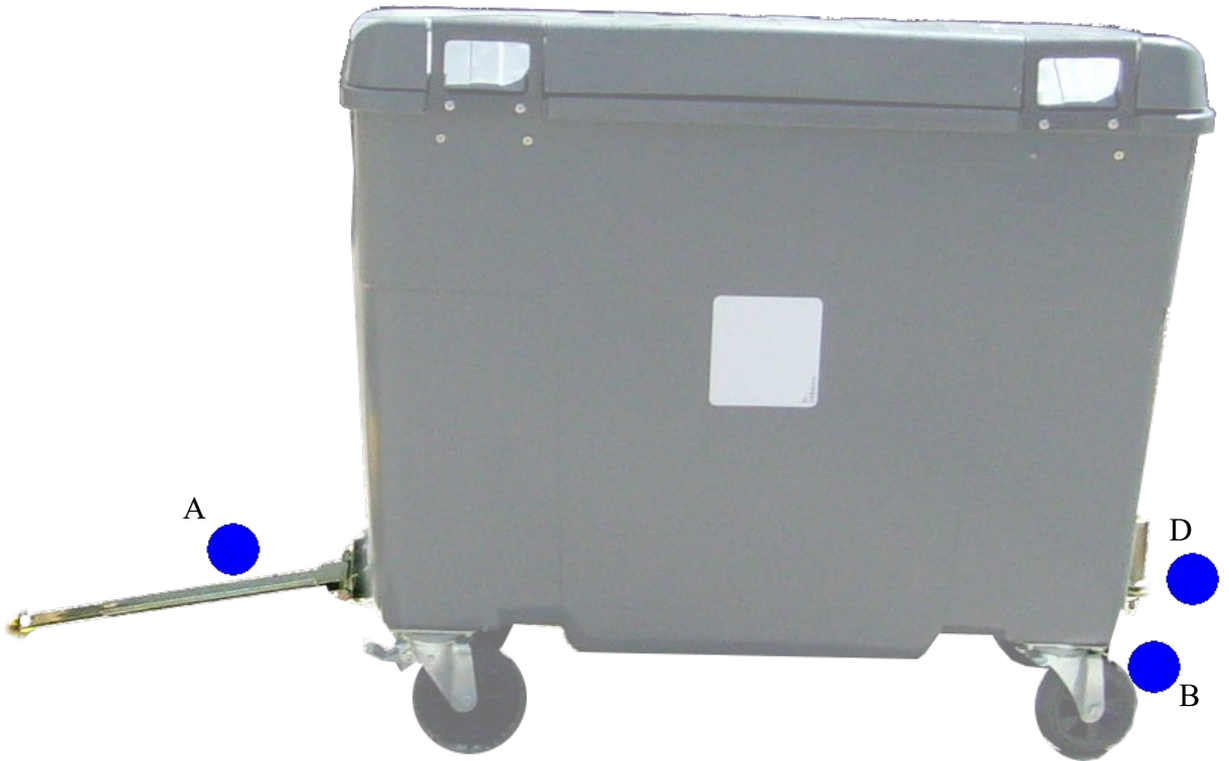
- Une barre d'attelage sur ressort à poser à l'avant du container (A)
- Deux blocages directionnels de roue (B)
- Deux contre plaques + les écrous qui se positionnent à l'intérieur du container (C)
- Un crochet d'attelage qui se fixe à l'arrière (D)



Outils nécessaires :

- Un feutre avec tête en pointe d'ogive
- Une perceuse
- Une viseuse
- Un foret D12
- Douille de 8/10/13
- Une rallonge

PS : Nous vous conseillons de vous faire un gabarit pour vous faciliter la tâche.

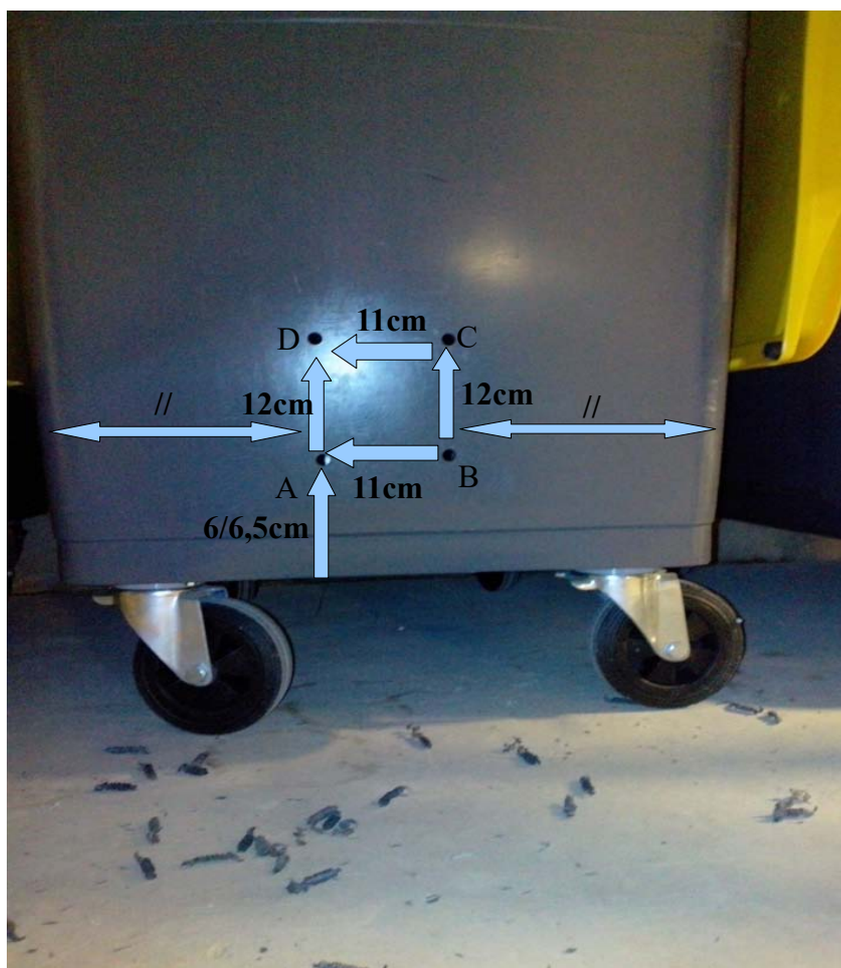


II/ Montage barre d'attelage (A)

Premièrement :

Mettre la poubelle de façon à ce que les pédales de freins des roues se trouvent face à vous.

Tracez à l'aide du schéma au feutre les points A,B,C,D. Percez les points avec un foret de Ø 12.



Une fois les 4 trous A,B,C,D percés, faites glisser une contre plaque à l'intérieur de la poubelle et faites passer les tiges filetées par les trous.

Le diamètre des trous doit être plus important que celui des tiges filetées de la contre plaque.

Venez ensuite installer votre barre d'attelage. Positionner les écrous à la main.

Installer ensuite une douille de 8 sur votre visseuse, serrez.



III/ Montage du crochet d'attelage (D)

Tournez ensuite votre poubelle de façon à avoir les pédales de freins des roues à votre opposé.

Tracer à l'aide du schéma au feutre les points A,B,C,D. Percez ensuite les points avec un foret de Ø12.

Une fois les 4 trous A,B,C,D percés, faites glisser une contre plaque à l'intérieur de la poubelle et faites passer les tiges filetées par les trous.

Le diamètre des trous doit être plus important que celui des pattes de fixation de la contre plaque.

Installer votre crochet d'attelage avec sa tête vers le bas. (voir photo suivante)

Placer les écrous à la main. Serrer à la visseuse.



Une fois les 4 trous A,B,C,D percés, faites glisser une contre plaque à l'intérieur de la poubelle et faites passer les pattes de fixation par les trous.

Le diamètre des trous doit être plus important que celui des pattes de fixation de la contre plaque.

Venez ensuite installer votre crochet d'attelage avec sa tête vers le bas. (voir photo suivante)



IV/ Montage des deux blocages directionnels de roues (B)

Retournez votre poubelle de façon à ce que les roues se retrouvent vers le ciel.

Changez votre douille de 8 pour passer sur une douille de 10 ou 13 selon les boulons présents sur votre bac.

Prenez ensuite les deux roues qui ne possèdent pas les pédales de freins coté crochet et dévissez les 2 vis comme sur la photo ci-jointe.



Installez ensuite les 2 blocages et refixez les boulons ou écrous .



Votre poubelle est prête à l'utilisation.

Avec un gabarit, il vous suffira de le placer sur la poubelle de faire des points avec votre marqueur et ensuite de percer. Voici un exemple de gabarit, nous vous conseillons d'en réaliser un en carton qui sera beaucoup plus rapide et facile à faire.

Le « C » correspond au crochet d'attelage et le « T » à la barre d'attelage.

