



Bon de commande : LE VIBROPLANCHE

(A la MFR de Mozas du 6 au 10 janvier 2014)

A renvoyer à ADABio Autoconstruction – ZA des papeteries - 38140 RENAGE

La commande des matériaux ne peut se faire que dans le cadre de la participation à un stage d'autoconstruction encadré par Adabio Autoconstruction. Les conditions à remplir pour pouvoir effectuer cette commande sont les suivantes :

- Valider avec ADABio Autoconstruction votre possibilité de participer à la formation.
- Être adhérent d'Adabio Autoconstruction.

Si vous n'êtes pas adhérents, veuillez joindre à ce bon de commande le bulletin d'adhésion (disponible sur notre site internet) accompagné d'un règlement séparé.

Quand : Du 6 au 10 janvier 2012 **Où** : MFR de Mozas, Bourgoin-Jallieu (38)

Contact de la structure partenaire : Clément DELAGE, c.delage@adabio-autoconstruction.org

Nom et prénoms :

Exploitation :

Adresse :

Code postal : Commune :

Téléphones : Portable: Fax :

Email :

- Je souhaite commander le Vibroplanche suivant (coût total : 2000-2200€ TTC) :

Standard* Etroit* Large*

Etant donné la variabilité du prix des matériaux, nous ne pouvons pas vous donner le prix définitif de l'outil. Le prix final sera fixé au début du stage.

- Je souhaite l'équiper de la manière suivante

o Dents courbes* Dents droites*
 o Rouleau lisse* Rouleau Cage*

- Je souhaite commander triangle(s) Accord (175€ TTC l'unité)

La Vibroplanche est construit pour être attelé avec le triangle Accord, il est donc impératif d'en commander un dans le cas où vous n'en posséderiez pas. Indiquez dans le carré ci-dessus le nombre de triangle que vous souhaitez commander.

Joindre le bulletin d'adhésion accompagné du règlement si vous n'êtes pas encore adhérent.

Fait à, le

Signature

Le montant indiqué pour un Vibroplanche inclut :

- la quincaillerie : acier, visserie...
- l'équipement agricole : dents, socs, disques...
- les consommables : disque à meuler, électrodes de soudure, gants, lunettes, masques ;
- Une participation à l'amortissement du matériel d'Adabio-Autoconstruction : poste à souder, meuleuse, petit outillage ;
- l'acier nécessaire à la fabrication d'une bascule de troisième point ;
- La livraison du matériel sur le lieu du stage ;
- les supports pédagogiques spécifiques et détaillés (plan de l'outil...) ;
- une contribution au fond de soutien d'Adabio Autoconstruction.

L'avantage de l'autoconstruction est de pouvoir adapter son outillage à ses conditions de culture. Il est possible d'adapter les dimensions de l'outil à la largeur des planches sur lesquelles vous souhaitez travailler. Adabio

Autoconstruction propose 3 modèles différents :

- Le modèle "standard". Largeur de planche : 1m20.
il s'agit de la largeur de travail la plus courante.
- Le modèle "large". Largeur de planche : 1m40.
- Le modèle "Étroit". Largeur de planche : 1m.

Détails des différents équipements possibles :

- **Dents courbes** (dent de vibroculteur classique)
L'extraction des racines est plus efficace mais le lit de semence est plus remué.
- **Dents droites**
La structure du sol est plus respectée, mais l'extraction des racines est moins efficace.
- **Rouleau lisse**
Pour un plombage de la planche, un faux semis ou avant plastification.
- **Rouleau cage**
Permet de briser les mottes et laisse un lit de semence moins battant.

Vous trouverez plus de détails sur l'outil dans l'ouvrage paru en février 2012 "guide de l'auto-construction, outils pour le maraîchage biologique" et sur notre site internet www.adabio-autoconstruction.org où l'on peut visionner des vidéos de l'outil en action, accéder aux discussions du forum relative à l'outil et aux formations.