

Bon de commande :
LE VIBROPLANCHE
(MFR de Loudéac, du 19 au 24 février 2018)

A renvoyer à : L'Atelier Paysan - ZA des papeteries - 38140 RENAGE
Accompagné d'un chèque d'acompte de 1000€
Le chèque d'acompte sera encaissé 1 mois avant la date de début de stage.
Le règlement total sera à effectuer par chèque pendant le stage.

Ce bon de commande vaut pour les personnes souhaitant repartir de la formation avec un outil. En fonction des conditions de déroulement de la formation, l'outil peut ne pas être terminé en fin de stage. L'Atelier Paysan s'engage à assurer une formation au travail du métal, pas un outil fini ! Ce bon de commande, pour être pris en compte, doit être accompagné du chèque d'acompte de 1000€ à l'ordre de l'atelier paysan (encaissé un mois avant le début du stage), de la convention de stage dûment remplie ainsi que du chèque de réservation du montant de la moitié des frais pédagogiques.

Quand : du 19 au 24 février 2018

Où : MFR de Loudéac, 31 Rue Anatole le Braz , 22600 Loudéac

Administratif : Alice Gagnant (de L'Atelier Paysan) ; ; 06 49 13 94 60 ; a.gagnant@latelierpaysan.org
Technique : Vincent Bratzlawsky ; 0651451377 ; v.bratzlawsky@latelierpaysan.org

• Vos coordonnées :

Nom et prénom :

Adresse :

Code postal :

Commune :

Tél. fixe :

Tél. portable:

Email :

- Largeur de l'outil :

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

Dimensions (largeur de planche)	Etroit (1m) : 1000	Standard (1m20) : 1200	Large (1m40) : 1400
Nombre de dents de herse	11	15	19

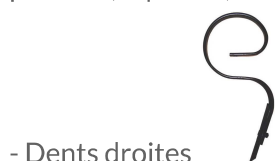
- Triangle(s) mâle :

Le vibroplanche est construit pour être attelée avec le triangle mâle, il est donc impératif d'en commander un dans le cas où vous n'en posséderiez pas. Pour savoir quelle catégorie choisir, reportez-vous au site internet de L'Atelier Paysan, l'onglet triangle, document "informations techniques" sur la gauche

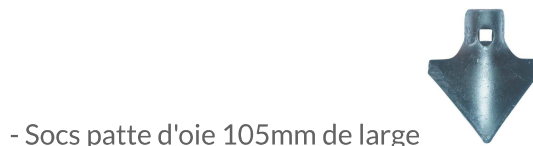
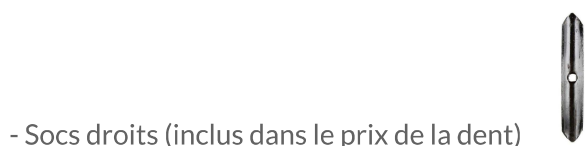
- Bascule(s) :

La bascule offre un degré de liberté à l'outil très utile en début et en fin de planche. Elle se fixe entre le troisième point du tracteur et le triangle mâle, assurant une indépendance de l'outil qui suit mieux le terrain. Elle peut être bloquée rapidement grâce à une 3^o broche qui sera fournie. Plus d'informations sur le site de L'Atelier Paysan.

- **Le choix des dents de vibroculteurs** : les dents droites sont préconisées pour les terrains lourds, afin d'éviter de remonter des mottes. Les quantités recommandées sont : 7 pour l'outil standard 1,2 m ; 5 pour 1 m de planche ; 9 pour 1,4 m.



- Les socs à monter sur ces dents :



Le passage répété du vibroplanche avec des socs droits peut amener à ne gratter la terre qu'aux mêmes endroits, ce qui peut engendrer une gestion délicate des adventices entre les zones travaillées par ces dents. Le choix de dents courbes ou droites avec des socs droits devra être complété par une modification régulière en saison de la répartition latérale des dents sur les poutres du châssis. Les socs patte d'oie (uniquement avec des dents courbes) peuvent permettre de s'affranchir un peu de cette contrainte grâce à un travail plus large.

- Le choix du rouleau monté à l'arrière du vibroplanche :



- Lisse



- Cage



- Fer déployé

- Le système de réglage en hauteur du rouleau (cf. plans du Vibroplanche) :

- À vis
- Par vérin simple effet tirant
- Par vérin double effet

- Les volets intérieurs des déflecteurs :

Ces volets permettent de resserrer les planches selon un profil carré et de réduire leur largeur. Ils sont utiles notamment lorsque la distance entre les flancs intérieurs des roues du tracteur est trop juste pour une taille de planche standard (par exemple, si la distance entre roues est de 1,20m, on peut choisir de resserrer les planches à 1,10m de large pour ne pas rouler sur les bords lors d'un passage ultérieur).

L'Atelier Paysan peut fournir les matériaux nécessaires à la construction de ces volets mais ils ne seront pas fabriqués pendant la formation pour ne pas entraver la valeur qualitative des travaux pratiques.

Tableau récapitulatif de votre commande :

Désignation	Prix unitaire	Quantité	Sous-total
Outils			
Vibroplanche 1200	1155 € HT		
Rouleau cage 1200	80 € HT		
Rouleau Lisse 1200	186 € HT		
rouleau fer déployé 1200	80 € HT		
Réglage rouleau vérin simple effet tirant	167 € HT		
Réglage rouleau vis	83 € HT		
Réglage rouleau vérin double effet	211 € HT		
Volets	48 € HT		
Vibroplanche 1000	1094 € HT		
rouleau lisse 1000	160 € HT		
rouleau cage 1000	70 € HT		
rouleau fer déployé 1000	78 € HT		
Vibroplanche 1400	1215 € HT		
Rouleau cage 1400	86 € HT		
Rouleau Lisse 1400	211 € HT		
rouleau fer déployé 1400	81 € HT		
Options et Accessoires			
Dent de vibroculteur droite	9 € HT		
Dent de vibroculteur courbe	10 € HT		
Triangle mâle Accord cat 1	128.8 € HT		
Triangle mâle Accord cat 2	139.3 € HT		
Bascule cat. 1	20 € HT		
Bascule cat. 2	20 € HT		
Autres			
Livraison du matériel sur le lieu du stage	50 € HT	1	50
Consommables	75 € HT	1	75
Contribution volontaire à l'effort de recherche et développement de la coopérative (à compléter)	... € HT	1	...

Le cours des matières premières et les tarifs de nos fournisseurs étant très variables d'une formation à une autre, il est possible que le montant de la facture définitive soit différent des prix annoncés dans ce bon de commande ($\pm 10\%$).

Total HT de ma commande :	
Total TTC (HT+20% de TVA) :	

Fait à

Le / /

Signature

Vous trouverez plus de détails sur l'outil sur notre site internet <http://www.latelierpaysan.org/Plans-et-Tutoriels>