

CHTIT'BINE



PRÉSENTATION GÉNÉRALE

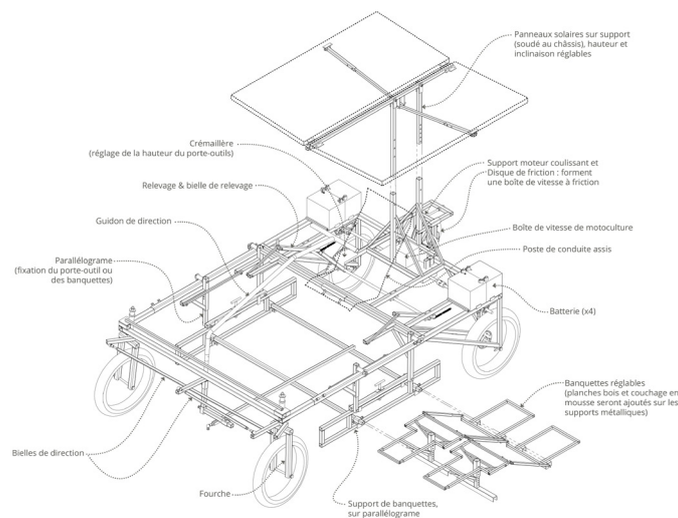
La Chtit'bine est un porte-outil électrique polyvalent. Il permet d'atteler des petits outils agricoles et de réaliser un travail du sol superficiel mais aussi de travailler en configuration « lit de désherbage ».

C'est un outil qui fonctionne avec 4 batteries de 12V60Ah (qui peuvent être remplacées par des batteries au lithium, plus chères mais plus robustes) alimentant un moteur de vélo-cargo. Ce qui permet de dégager une puissance max de 1500 W (environ 2 ch). La Chtit'bine, de part sa conception, permet de travailler avec une grande amplitude de vitesse.

La Chtit'bine présente 10 à 20h d'autonomie selon les travaux, et un panneau solaire peut être installé (en plus de l'autonomie électrique, le confort de l'ombrage est bienvenu en été...)

QUELQUES FONCTIONNALITÉS

- » Le système d'attelage/dételage est simple, sans besoin de descendre de la machine.
- » Par ailleurs, il est possible de monter une multitude de petits outils de travail du sol (binage, buttage, avec brides simples ou parallélogramme, etc...)



CHANTIER DE RÉALISATION

PRIX INDICATIF DE L'OUTIL (LARGEUR 1200)

Difficulté		Durée en formation (sans accessoire)	Prix en formation ou en résidence HT	Prix en kit prêt à souder HT (hors livraison)	Prix en kit matière brute HT (hors livraison)
Technicité de l'outil	Besoin en matériel spécifique				
5/5	5/5	2 pers. x 5 jours	2600€*	Non disponible en kit	

*Accessoires - nous consulter

- » Un kit prêt à souder est l'ensemble des pièces nécessaires pour fabriquer un outil : les pièces sont déjà coupées et percées. Ne reste plus que le soudage et l'assemblage à charge de l'autoconstructeur ou autoconstructrice.
- » un kit matière brute représente toutes les pièces nécessaires à fabriquer l'outil, mais les pièces issues de profilés métal ne sont pas préparées. Ne sont fournies que les longueurs de barre nécessaires : les pièces sont alors à préparer soi-même.