



produits spéciaux > MÂT DE BATTAGE HYDRAULIQUE

ENFONCE-PIEUX AGRICOLE (PPA)

En 2015, nous avons conçuet fabriqué une machine enfoncepieux à chenilles pour la réalisation d'installations pour la vigne, totalement contrôlable par un système GPS: une machine simple, de petite taille et facile à utiliser, en toute sécurité, visant à accroître la productivité et réduire les coûts. Le système GPS permet le mouvement géolocalisé de machines dans divers secteurs d'application, les rendant plus efficaces, améliorant la productivité dans une sécurité maximale et augmentant les profits.

Une longue expérience nous a permis d'obtenir un résultat d'excellence incontestable: grâce à l'intégration avec le système GPS Orteco Machine Control, la machine automatiquement et avec une précision de centimètre se déplace dans le lieu de l'enfoncement des poteaux et effectue le positionnement du bras et l'enfoncement des poteaux dans une position parfaitement verticale, arrêtant l'enfoncement à la profondeur établie.



9		8	1
Puissance du marteau	joule	230	230
Nombre de coups par minute	n°	800/1200	800/1200
Vitesse maximale	Km/h	2,3 - 4,4	2,3 - 4,4
Moteur Diesel Hatz		2L41C	2L41C
Système électrique	volt	12	12
Niveau de bruit du marteau	dbA	99	99
Puissance (à 3000 Tours/min)	Kw (HP)	21,3 (28,5)	21,3 (28,5)
Pression maximale de fonctionnement	Мра	15	15
Débit d'huile	dm³/min	75	75

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLES:

Capacité du réservoir d'huile

Capacité du réservoir Diesel

Poids total

Le constructeur se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques indiquées

dm³

 dm^3

kg

110

50

2800

110

50

2900

