DAIRON IVS

CHARRUES FORESTIERES NON-STOP



CHARRUES A SECURITE HYDRAULIQUE NON-STOP PPPP

Il y a quelques années, la société DAIRON avait déjà résolu en grande partie la diminution des coûts de revient à l'hectare avec ses charrues MON-STOP Bi-socs et Tri-socs à déclenchement hydraulique automatique avec le meilleur ratio RENDEMENT / COÛT D'USAGE. *

Que sont les charrues forestières DAIRON IWS?

Les labours en site forestier, préalables au réensemencement ou à la replantation de pins ou autres essences, constituent de très grosses difficultés dues à la présence importante de souches et de racines après les coupes de bois. C'est pourquoi la société DAIRON IWS, forte de son expérience du travail du sol en milieu forestier, a mis au point une nouvelle gamme de charrues destinées aux travaux forestiers les plus difficiles.

* Temps de travail productif moyen pour 1 hectare



Voir Fiche n°639 publiée sur le site www.fcba.fr par AFOCEL

Charrue à socs C2S / C3S

Fonctionnement

La charrue s'attèle sur le montage 3 points d'un tracteur conventionnel. La largeur de travail est de 66" (1675mm). Lors du labour, et en présence de souches, la sécurité hydraulique se déclenche et escamote le corps de labour concerné. Celui-ci se repositionne automatiquement une fois l'obstacle franchi. C'est le principe du NON-STOP. Il permet d'obtenir des rendements élevés dans tous les types de sols ensouchés.

Machines	$\mathbb{C}^2\mathbb{S}$	C3S
Nombre de socs	2	3
Largeur de travail entre socs	22"	22"
Profondeur de travail (maxi)	500 mm	500 mm
Sécurité hydraulique	réglable de 80 à 160 bars	réglable de 80 à 160 bars
Puissance requise selon équipement pneus	90 - 120 CV	130 - 160 CV
D. I.I.	12201	10001











Qualité de service

- Certificat de garantie 1 an Notice d'instructions conforme à la directive machine en vigueur Service Clients permanent







DAIRON IWS

D92 - Les Hunaudières 72230 MULSANNE - FRANCE

Tel: (33) 2 43 422 422

Fax: (33) 2 43 422 000



E.mail: contacts@dairon-iws.com