

FABRICANT DE MATERIELS FORESTIERS

CANNES À PLANTER DÉBROUSSAILLEURS CHARRUES DAIRON COVER-CROPS MACHINES SPÉCIALES















+ DE 25 ANS D'EXPÉRIENCE

La Landaise Bordeaux Industrie (LLBI), située à Beautiran en Gironde, est spécialisée dans la vente et la fabrication de matériels forestiers : débroussailleurs, charrues Dairon, cover-crops...

LA LANDAISE BORDEAUX INDUSTRIE - LLBI

6 impasse du Château 33640 BEAUTIRAN +33 (0)5 56 67 39 39 contact@llbi.fr www.llbi.fr

NOS CANNES A PLANTER

2 longueurs de tube pour s'adapter à la taille de l'opérateur 2 tailles de cannes pour des mottes de 200cc ou de 110cc Option : pédale d'enfoncement pour les sols durs en mode « bêche » Poids optimisé avec tube en carbone

Canno ontièrement démentable neue

Canne entièrement démontable pour permettre le remplacement des pièces

Système de double gâchette ambidextre qui permet sur une utilisation à une poignée d'alterner main droite et main gauche, ou en double poignée d'utiliser la main droite ou gauche. De plus, l'angle des poignées a été étudié pour éviter les torsions des poignets

Spécialement conçue pour la plantation des plants en godets. 2 diamètres sont proposés : diamètre intérieur 55mm (plants jusqu'à 110 cc et diamètre 75mm pour les plants jusqu'à 200cc ou plus selon leur géométrie.

Chacune est déclinée en 2 longueurs pour s'adapter à la taille des opérateurs 885 mm et 955 mm afin de réduire les angles de travail du

buste.

Faites le choix d'un outil performant et le plus à l'écoute des problématiques des opérateurs !

NOS MATÉRIELS FORESTIERS

DEBROUSSAILLEURS



Largeur de coupe machines : de 1,7 à 2,2 m Masse machines : de 1 600 à 5 000 kg 2 rouleaux en V ou 1 rouleau droit

Attelage 3 axes

Option : décalage de la chape arrière de 800 mm

Train de roues hydraulique

Pneumatiques : 400/60 R15,5 ou 340/55 R16 Jantes de roues renforcées (valve et cerclage)

Freinage hydraulique avec bloc de sécurité de rupture d'attelage

Feux de signalisation à LED sans fils Préparé pour homologation routière

COVER-CROPS



Porté avec attelage classe 3 2 trains de disques en V avec 8 ou 10 disques Largeur de travail à angle maxi: 2,24 m ou 2,73 m Largeur position route : 2.03 ou 2,55 m

Disques diam.710 mm ep.10 mm

Réglage des angles des trains de disques par vérins hydrauliques

Option : rouleau tasseur

CHARRUES DAIRON



Poids total : 1700 kg maxi Profondeur de travail : 40 cm Entraxe de travail : 22" (56 cm)

Longueur totale pour une charrue trisoc : 4,3 m

Nombre de corps possibles : 1 à 4

Vérins double effet avec amortisseurs de fin course

Non-stop hydrauliques par accumulateurs

Attelage classe 3

Option: épandeur d'engrais avec possibilité de DPAE

