

Sat'Bine



Solution mécanique brevetée

La coupe de tronçons par GPS adaptée aux bineuses

Préservez la culture dans la tournière et les champs en pointes

Utilisez l'équipement GPS existant

Relevez les rangs extérieurs pour dégager les résidus

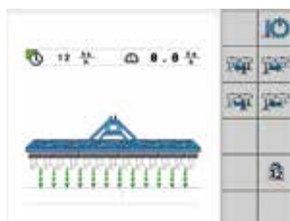
Télécommandez les éléments bineurs depuis la cabine du tracteur

Possibilité d'économiser la dernière application d'herbicides

Respectez le gabarit routier grâce au mode route

Gagnez en confort de conduite (plus besoin d'actionner le relevage du tracteur en bout de champ)

**NETTOIE LE
CHAMP A 100%**



Sat'Bine ISOBUS

Contactez-nous :

Vantage Atlantique-Méditerranée

Siège social : Fontenay - 36130 Déols

infos@vantage-am.fr - 02 54 35 00 02

www.vantage-am.fr

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Vérin hydraulique simple ou double effet indépendant sur chaque parallélogramme

Tous les vérins sont couplés à une unité de distribution hydraulique

Les distributeurs sont commandés par un coffret électronique en lien avec le module de coupure de tronçons par GPS

Compatible avec un grand nombre de coupures de tronçons du marché

Précision GNSS centimétrique recommandée

Disponible en version ISOBUS jusqu'à 49 éléments avec fonctions hydrauliques de pliage/dépliage

Inclus dans l'offre Sat'Bine :

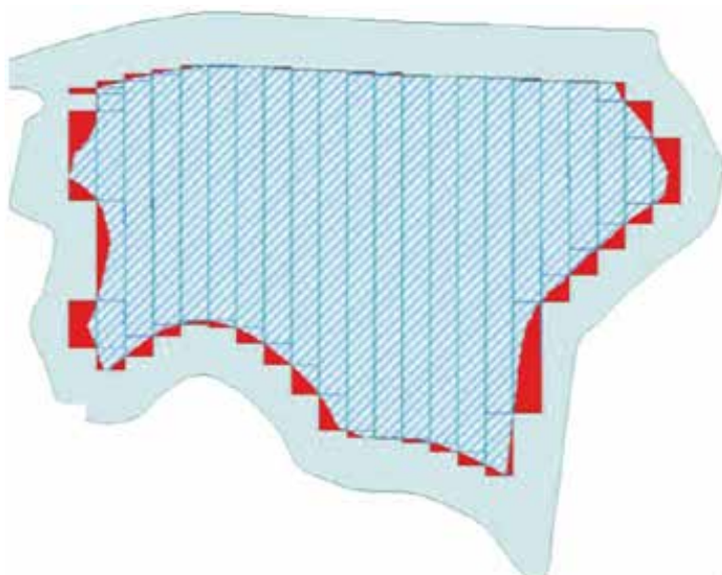
Distribution hydraulique adaptée à la bineuse

Coffret électronique Sat'Bine ou Sat'Bine ISOBUS

Boîtier de commande manuel en cabine (en option)



Solution mécanique brevetée



Les zones rouges montrent la surface travaillée deux fois sans utilisation du contrôle de sections par GPS