

ECONET Grande Largeur



TÉLÉCHARGER UNE
DOCUMENTATION



DEMANDE DE
DÉMONSTRATION



TROUVER UN
CONCESSIONNAIRE



TÉLÉCHARGER
LA NOTICE



PIÈCES
DÉTACHÉES

Bineuse

**Pour biner les grandes largeurs et
circuler sereinement !**

Pour les utilisateurs ayant des grandes surfaces et utilisant des semoirs de grandes largeurs.

Vous pouvez leur offrir la bineuse qui correspondra à leur besoin.

Ces machines trainées sont homologuées pour la route par la DREAL .

Nos systèmes de guidage sont aussi disponibles sur les versions trainées.

Disponible de 16 à 24 rangs !





Disponible avec système de guidage intégré SGI



Double sécurité de verrouillage hydrau-mécanique (transport et travail)



Le châssis

- Attelage 3 points à broches anti-rotation catégorie n° 2/3
- Châssis mécano-soudé en poutre carré 120x5 mm et 140x8 mm
- Repliage hydraulique séquentiel à 3 m

- 3 coutres stabilisateurs Ø 500 mm inclus
- 2 paires de roues de contrôle Ø584x236mm
- Signalisation et éclairage inclus



Position transport



Position travail

Nos recommandations



L'élément bineur vous garantit une profondeur de travail constante sur toute la largeur de la bineuse grâce à l'amplitude d'oscillation de son parallélogramme et sa roue de terrage indépendante.

De conception robuste et sans entretien, il s'adapte à toutes les cultures en lignes à l'aide de ses systèmes de réglages rapides. Un large choix de dents et d'options vous assure un travail efficace et précis.

Élément bineur léger: Toutes cultures jusqu'à 60cm d'inter-rangs

(Poids moyen 65Kg)



2 versions de relevage hydraulique

Version de relevage horizontal 23 cm par rapport à la position de travail

(Poids moyen 65Kg)



Version de relevage vertical 52 cm par rapport à la position de travail

(Poids moyen 65Kg)



- Réglage rapide des dents par manivelle, pas besoin d'outils !
- Montage de la dent centrale à l'avant ou à l'arrière de l'élément
- Longeron démontable pour faciliter la modularité
- Roue de terrage pneu Ø300x100mm autonettoyante sur roulement à billes sans entretien
- Réglage de profondeur de travail par manivelle avec une précision de 5mm
- Crochet de verrouillage automatique de l'élément en position haute
- Parallélogramme avec une bonne amplitude d'oscillation de 320mm qui garantit un bon suivi du terrain
- Déplacement simplifié par 1 boulon de fixation
- Mâchoire de fixation 125mm à platines basculantes
- Axe d'articulation Ø30 mm sur bagues polymères DRY-TECH à lubrification intégrée sans aucun entretien
- Support de roue monobras pour éviter les bourrages

Dégagement sous châssis de 60 à 75cm. Permet une utilisation jusqu'à un stade développé de la culture.

ELÉMENT E



Pour inter-rangs de 45 à 60cm
Polyvalent sur tous types de sols

3 dents 32x12mm

Socs triangulaires 150mm

Plusieurs largeurs de socs en option

ELÉMENT I



Pour inter-rangs de 45 à 60 cm

Convient pour sols sableux à limon-argileux

Pour scalper avec précision

3 dents 32x12mm à montant rigide réglable

Soc triangulaire plat 200mm

Plusieurs largeurs de socs en option

Lames betteraves droite et gauche

ELÉMENT L



Pour inter-rangs de 60 à 80cm

Polyvalent sur tous types de sols

5 dents 32x12mm

Socs triangulaires 150mm

Plusieurs largeurs de socs en option

ELÉMENT B



Pour inter-rangs de 60 à 80cm

Convient pour sols sableux à limon-argileux

Pour scalper avec précision

5 dents 32x12mm à montant rigide réglable

Socs triangulaires plats 200mm

Plusieurs largeurs de socs en option

Lames betteraves droite et gauche

Les dents



Dent 32x12mm courbe avec :

- Soc triangulaire patte d'oie 70,105, 150, 175,200 ou 250mm
- Soc réversible



Dent 32x12mm à montant rigide réglable avec soc triangulaire toute largeur de 50 à 300mm



Dent 32x12mm à montant rigide réglable avec lame betterave droite ou gauche



Dent 45x12mm grand dégagement avec :

- Soc droit réversible
- Soc triangulaire 150, 175, 200 ou 250mm

Les protège-plants



Protège plants escamotables à disques crénelés Ø 500 mm adapté à toutes les conditions Compatible avec éléments type E, L et

X



Protège plants longs escamotables pour une protection optimale de la culture. Compatible avec éléments type E, L et X

KIT SPRAY

Pulvérisation et fertilisation liquide localisées



Rampe de protection de tuyauterie sur toute la machine.

Raccordement rapide sur sortie centrale Ø18mm

Pulvérisation sur le rang 1 buse

Buse inox jet plat 40° avec anti-goutte
Débit possible de 40 à 150 L/ha



Pulvérisation sur le rang 2 buses

Buse inox jet plat 40° avec anti-goutte
Débit possible de 40 à 150 L/ha



Fertilisation avec enfouisseur de chaque côté du rang

Enfouisseur inox monté sur dent droite 45x12mm
Pastille inox Ø1 ou 1,5mm avec anti-goutte et vanne de coupure
intégrés
Débit possible de 80 à 400 L/ha



SEMLOC

Implantation de culture à la volée

en simultanée avec le binage



LIMITEZ L'ÉROSION DE VOS SOLS ET PIÉGEZ LES NITRATES!

- Trémie de 200L avec distributeur à cannelures, entraînée par roue DPA permettant des dosages de 2 à 100Kg/ha
- Entraînement de la soufflerie par 2 moteurs électriques
- Jeu de herse peignes pour recouvrir les graines
- Passerelle d'accès avec marche pieds



2 rouleaux doseurs pour petites et grosses graines



Distributeur à 8 cannelures. Pour des inter-rangs de 45 à 80 cm jusqu'à 12 rangs



2 diffuseurs par inter-rangs suivi de 4 peignes doubles

FERTILOC sur ECONET FIXE Fertilisation solide localisée



LA BONNE DOSE AU BON MOMENT AU BON ENDROIT !

- Pour des inter-rangs de 45 à 80cm jusqu'à 12 rangs
- Trémie acier de 250 litres avec traitement anticorrosion
- 2 ou 3 cellules de distribution par trémie à réglages indépendants
- 2 trappes de vidange par trémie
- Manivelle en bout de trémie pour effectuer les essais
- Tamis de filtration

- Régulation du débit en fonction de la vitesse d'avancement par roue avec ressort de pression
- Vrille d'agitation en fond de trémie pour une alimentation régulière des cellules et un vidage optimum
- Bâche souple permettant une ouverture de remplissage maximum
- Indicateur de rotation de la distribution permettant de doubler le volume total

KIT FERTI

Pour TREMIE FRONTALE : Fertilisation solide localisée



EQUILIBRE DES CHARGES ET DOSAGE PRÉCIS !

- Pour des inter-rangs de 45 à 80cm jusqu'à 16 rangs
- Tête de répartition 16 sorties
- Colonne de raccordement trémie Ø130mm
- Tuyaux de descente Ø40mm
- Diffuseur avec cyclone de décompression
- Tuyau diffuseur réglable pour un parfait positionnement de l'engrais

NETLINE

Netline peut travailler en position rigide ou fl ottante sur sol souple et être escamoté si besoin

Étoile souple Ø360mm 16 doigts épaisseur 12mm

Montée à l'arrière de l'élément pour inter-rang de 0,45m à 0,69m.

Compatible avec ECONET F et ECONET avec Attelage poussé.



Non compatible avec option peignes

Montée à l'arrière de l'élément pour inter-rang de 0,70m à 1m.
Compatible avec ECONET F et ECONET avec attelage poussé.



Compatible avec option peignes à l'arrière

Type de montage en S



Type de montage droit

