

## Etrille rotative

### *Egedal*



L'étrille rotative **EGEDAL** est une machine performante et polyvalente pour lutter contre les mauvaises herbes dans les cultures en lignes.

Elimine les mauvaises herbes aussi bien dans les entre-rangs que sur les lignes.

L'étrille rotative travaille à l'aide de longues dents à ressort montées sur un rotor qui est actionné par un moteur hydraulique. De cette manière, il est possible de nettoyer les lignes des deux côtés en un seul passage et de lutter contre les mauvaises herbes aussi bien entre les rangs que sur les lignes.

Par le réglage de la vitesse d'avance du tracteur et la vitesse de rotation du rotor, il est toujours possible d'atteindre la performance maximale de l'étrille.

Les roues de réglages en hauteur de l'étrille rotative sont positionnées directement sous le rotor. Ainsi, elles sont situées entre les rangs et assurent toujours un travail à la profondeur choisie.

L'étrille rotative Egedal a une hauteur de passage d'environ 600 mm et un écart important entre les dents. Il est ainsi possible de travailler sur de grandes surfaces. En combinant l'étrille rotative Egedal et la bineuse Egedal type GS, l'on obtient un désherbage efficace ou les mauvaises herbes restent à un niveau insignifiant.

#### Données Techniques :

Largeur de travail	Débit d'huile	Poids
180 – 200 cm	minimum 25 l/min	235 kg

Toutes modifications réservées

