

Kvick-Finn

Scalpeur-extracteur



« Ce support est réalisé dans le cadre du programme Champs d'innovation, financé par la Région Normandie »

Bâtiments

Mécanisation

Usage

Points forts

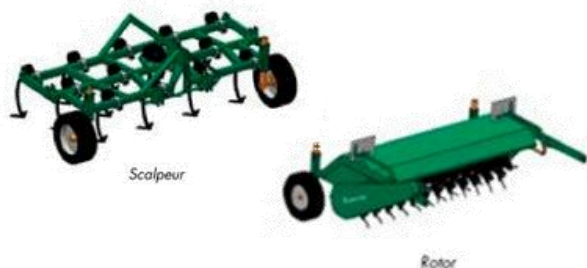
- **Rapidité d'action**
- **Polyvalence**
- **Gestion des adventices, notamment vivaces**
- **Rapport efficacité/prix**
- **Adaptabilité élevée (socs et dents)**



Crédit : SILEBAN

Le Kvick Finn est un **extirpateur mécanique** 4-en-1 qui combine un cultivateur à dents scalpeuses à l'avant et un rotor postérieur animé par prise de force. Il est conçu pour **gérer les adventices vivaces** (chiendent, chardon, rumex, laiteron, souchet, sorgho d'Alep, etc.) tout en préservant la structure du sol. Les socs scalpeurs coupent le pivot de la végétation et le rotor projette les plantes en surface. La matière organique laissée en surface protège le sol du dessèchement, du gel ou encore de l'érosion. Le constructeur propose une large gamme de socs afin de permettre de nombreuses applications (extirpateur, déchaumage, travail du sol, semis en agriculture de conservation en ajoutant une trémie pneumatique). Le Kvick Finn est disponible à partir de 29000€ pour un modèle châssis porté de 3m.

Caractéristique	Kvick Finn rotor seul	Kvick Finn Bio	Kvick Finn Premium
Largeur de travail (m)	2,75 à 3,75	2,15 à 3,75	2,15 à 4 et jusqu'à 6 en semi-porté
Nombre de poutres	3	3	3 (5 en semi-porté)
Type de dents	Queue de cochon sur 1 rangée, dents droites HD en option	Queue de cochon sur 3 rangées, dents droites HD en option	Queue de cochon sur 3 rangées, dents droites HD en option
Réglage de profondeur	Mécanique (manivelle)	Hydraulique + manivelle	Hydraulique
Contrôle de la profondeur	2 roues de jauges réglées par manivelle	4 roues de jauges réglables par piton	4 roues de jauges réglables par manivelle et relevage hydraulique du rotor
Puissance requise	70 à 250 ch	70 à 230 ch	70 à 300 ch
Rotor (Prise De Force)	540/750/1000 tr/min	540/750/1000 tr/min	540/750/1000 tr/min
Vitesse d'avancement	6 à 12 km/h	6 à 12 km/h	6 à 12 km/h
Poids (kg)	1280 à 1850	1370 à 2140	1370 à 2600 et jusqu'à 4800 en semi-porté
Transport / repliage	Fixe	Repliable hydraulique (option)	Repliable hydraulique
Dents droites HD, soc patte d'oie, éclairage	En option	En option	En option



Crédit : Agrosoil

Contact

Frédéric MARTIN – 06 37 61 47 28 - info@agrosoil.fr

Financé par :



Développé par :



Commercialisé par :

