



L'exigence du travail bien fait.

www.stecomat.com

Importateur depuis 2003.

Partenaire des marques leaders du désherbage mécanique de précision en cultures et intercultures et du travail du sol superficiel :



p 3 - 7



p 8 - 9



p 10 - 11



p 13



p 14



p 15



Vibromulcheurs de précision Treffler TF

3m - 7,50m

LE VIBROMULCHEUR POLYVALENT

- Efficacité redoutable grâce à ses dents brevetées vibrantes rigides latéralement.
- Espacement entre dents de 9.6cm, recroisement de 6cm entre socs avec les pattes d'oies, profondeur de travail entre 3 et 15cm.
- Dégagement important de 70cm, 6 rangées de dents
- Possibilité de semer derrière les dents ou à la volée.



Éprouvée
depuis 2003

Herses étrille de précision Treffler TS/TSF

0,8m - 29m

LA HERSE ÉTRILLE DE RÉFÉRENCE

- Brevetée et éprouvée depuis 2003, plusieurs milliers de références en France.
- Polyvalente, la TS est précise sur tous les terrains irréguliers et toutes les cultures grâce à son système breveté de dents qui ne durcissent pas.
- Réglage de l'agressivité en continu de 100gr jusqu'à 5000gr depuis le poste de conduite.
- Angle d'attaque de 45° des dents pour un effet d'arrachement des adventices inégalé.
- Rigidité latérale à 5mm des dents de 8mm d'épaisseur pour un travail homogène et régulier en toutes circonstances.
- Poids maîtrisé garantissant la fiabilité dans le temps et tassement des sols limité grâce à son châssis robuste en treillis soudé éprouvé.
- Options brevetées: réglage automatisé de la profondeur en fonction des sols, carbure, deuxième ressort combiné, etc...







Scalpeurs de précision Treffler TG et TGA

3m - 7,50m

LE SCALPEUR DE RÉFÉRENCE PORTÉ ET SEMI-PORTÉ

- Maîtrise parfaite de la profondeur de scalpage à partir de 3cm !
- Efficacité redoutable grâce aux dents spécifiques en Hardox brevetées TREFFLER.
- Recroisement de 8cm de chaque côté des socs scalpeurs qui travaillent en permanence à plat.
- Peu tirant, il servira tout au long de l'année, du semis à la destruction de couverts.



Scalpez 100%
en un seul
passage



Robot 100% autonome

FarmDroid FD20 : robot autonome de semis et de désherbage

Jusqu'à 3m

LE PREMIER ROBOT AUTONOME DE SEMIS ET DE DÉSHERBAGE MÉCANIQUE INTÉGRAL AU MONDE

ENTIÈREMENT AUTOMATIQUE

Semis et désherbage des cultures semées : betteraves à sucre, oignons, chicorée, colza etc...

FD20 UTILISE LA TECHNOLOGIE GPS

La technologie GPS est utilisée pour enregistrer la position de chaque graine semée individuellement et, par conséquent, FD20 ne dépend pas d'une caméra pour la reconnaissance des cultures ou des mauvaises herbes.

NE DÉTRUIT PAS LA MICROSTRUCTURE DU SOL

En raison de la légèreté du robot.

UN DÉSHERBAGE PRÉCIS GARANTIT UN RENDEMENT AMÉLIORÉ

Et réduit ou élimine le besoin de travail manuel dur et répétitif.

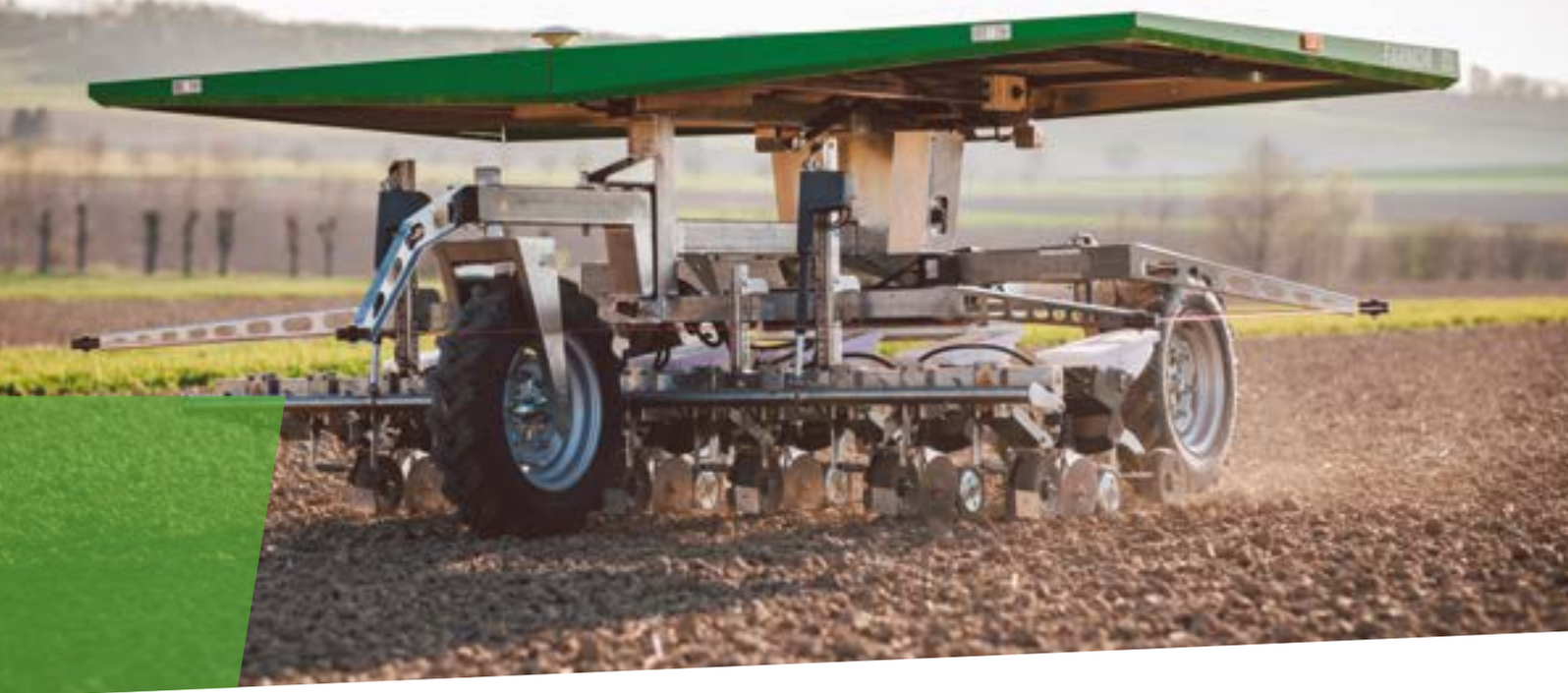
PEUT DÉMARRER LE PROCESSUS DE DÉSHERBAGE AVANT QUE LES PLANTES NE GERMENT

Car le robot connaît la position des graines à partir du processus de semis et sait ainsi où désherber au millimètre près.

UNITÉ AUTONOME

Homologué pour travailler seul dans les champs.







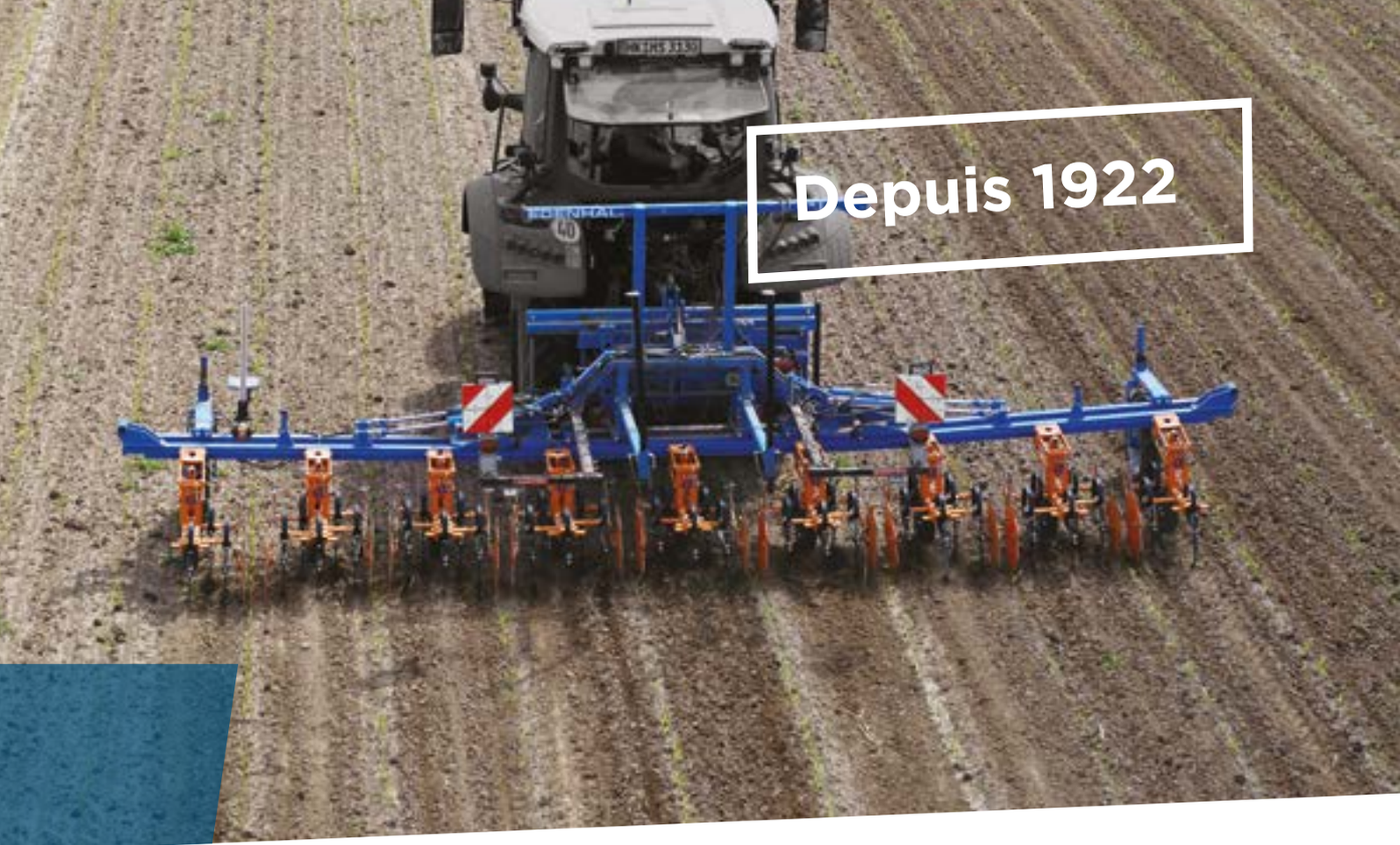
Bineuses évolutives sur-mesure Schmotzer

VÉRITABLE SAVOIR-FAIRE ACQUIS DEPUIS 1922

- Bineuses allemandes fiables et éprouvées reposant sur un véritable savoir faire acquis depuis 1922.
- Grande polyvalence avec des configurations sur mesure pour plusieurs cultures avec la même bineuse.
- Autoguidage de précision pour toute culture en ligne à partir de 12cm d'écartement avec notre caméra HORUS colorimétrique Haute Définition 3D éprouvée pour une précision de binage à 2cm.
- Nombreux accessoires brevetés pour du désherbage sur le rang indépendant grâce aux rotors, herse étrille arrière, désherbinage, débutage, butage etc...



Depuis 1922

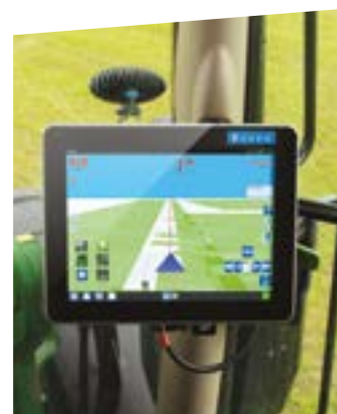


Compatible
toute marque

Raven : autoguidage tracteurs et outils GPS RTK

LA PRÉCISION CENTIMÉTRIQUE RAVEN

- RAVEN PRECISION existe depuis 1978.
- RAVEN PRECISION EUROPE développe et a mis au point toute une gamme éprouvée par déjà plusieurs milliers d'utilisateurs des solutions de guidage GPS, des terminaux multifonctions ou des systèmes de guidage d'outils en RTK, spécifiquement dédiés au marché européen, compatibles toutes marques.
- Consoles ISOBUS via les consoles CR7 et CR12, des antennes GPS évolutives en RTK : antennes RS1 et 700S.
- Autoguidage pour tracteurs, automoteurs... en électrique ou hydraulique.
- Guidage d'outils TWIN DISC en RTK pour toute marque de semoir, bineuse, buteuse, fraise etc...
- Coupures de tronçons pour bineuse, épandeur, pulvérisateur...
- Barre de guidage, Coupure de tronçons, Autoguidage tracteur, Autoguidage tracteur Rs1, Guidage actif d'outils Twin Disc





Charrues déchaumeuses Emmegiemme

En raie ET hors raie

CONSTRUCTEUR ITALIEN DEPUIS 1982

- Constructeur Italien depuis 1982 reconnu au niveau mondial.
- Construction robuste pour la réalisation d'un retournement optimal de la terre à partir de 10cm de profond, enfouissant les débris végétaux sans effectuer un labour profond pour réduire la consommation et l'usure.
- Deux formes de versoirs possibles, option pour versoir plein, claire voie ou téflon.
- Chaque charrue déchaumeuse EMMEGIEMME à la particularité de pouvoir travailler ET en raie ET hors raie.
- Options : varilarges, sécurité non stop hydraulique, modèle XL roue de jauge simple ou double etc...



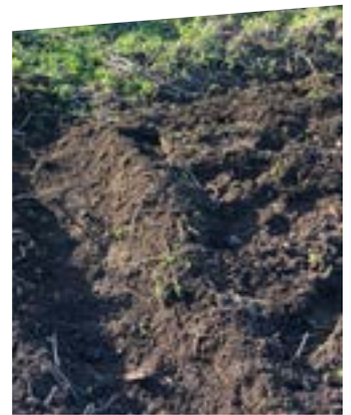


Fraises rotatives «Bio» Valentini

3m - 12m

PUISSANCES DE 70 À 400CH

- Constructeur Italien depuis 1973 reconnu au niveau mondial.
- Construction robuste pour pouvoir scalper à partir de 3cm grâce aux lames en Hardox coudées à l'équerre afin de pouvoir faire un très bon mulching avec un bon débit de chantier.
- Grande stabilité au travail grâce aux nombreuses grandes roues de jauge.
- Transmission centrale à cascade de pignons by VALENTINI.
- Options : roues de jauge, capots à réglage hydraulique en continu...



**Vers un avenir meilleur
grâce à la qualité et la précision.**



Stecomat Sarl
ZAC de la Roubiague - 47390
Layrac
ejansingh@stecomat.com
Tél : 0553 980 110
[f / stecomat](#)

www.stecomat.com