

Une large gamme d'outils et d'accessoires inter-changeables
pour s'adapter à vos besoins quotidiens de travail du sol

OUTILS DE TRAVAIL SUR RANGS ET INTER-RANGS



Soc de binage
94 % de destruction sur
l'inter-rang



Herses étrillées
62 % de destruction sur
plantules sur le rang



Brosse de buttage
72 % de destruction sur
plantules sur le rang



Bineuse à ressorts
En cours de test

OUTILS DE TRANSPORT



Remorque landau
300 kg



Siège avec timon
150 kg

Tous nos produits sont éco-responsables et garantis 3 ans :

Rentabilité immédiate • Désherbage mécanique • Faible consommation (moins d'1 €/ha)
Gain agronomique • Amélioration des conditions de travail
Imaginé, fabriqué et assemblé en France • Recyclage en fin de vie programmé



votre distributeur Naïo Technologies :

Téléphone : 09.72.45.40.85
contact@naio-technologies.com
www.naio-technologies.com



DÉSHERBAGE MÉCANIQUE - ASSISTANCE AU TRAVAIL

« Après deux saisons d'utilisation d'Oz,
nous allons planter deux fois plus de surface en poireaux cette année !
On se met à imaginer plein de nouvelles possibilités ! »

Stéphanie, maraîchère bio (région toulousaine)

MARAÎCHAGE - PÉPINIÈRES - HORTICULTURE

VOUS AUSSI, **AMÉLIOREZ** VOS CONDITIONS DE TRAVAIL

Crédits photos : Tien Tran Photography - Graphisme : Julia Ravelomanantsoa



Oz

Assistant autonome de
désherbage et
de transport de charge



*Oz possède 3 modes
de fonctionnement
pour vous faciliter
le travail au quotidien :*

BINAGE

Plusieurs outils pour un travail sur rang et inter-rang en toute sérénité pour tous types de sols : Diminution du temps de désherbage, maîtrise des adventives, gain de productivité.

SUIVI

Oz vous suit lors de vos différentes tâches : moins de transport de charges, diminution de la pénibilité et du temps de récolte.

PARCOURS

Oz tracte une remorque (300 kg) ou un siège à roues : Diminution de la pénibilité, gain de temps lors de la récolte, l'effeuillage ou l'ébourgeonage.

*Maraîchers
Viticulteurs
Pépiniéristes
Horticulteurs*

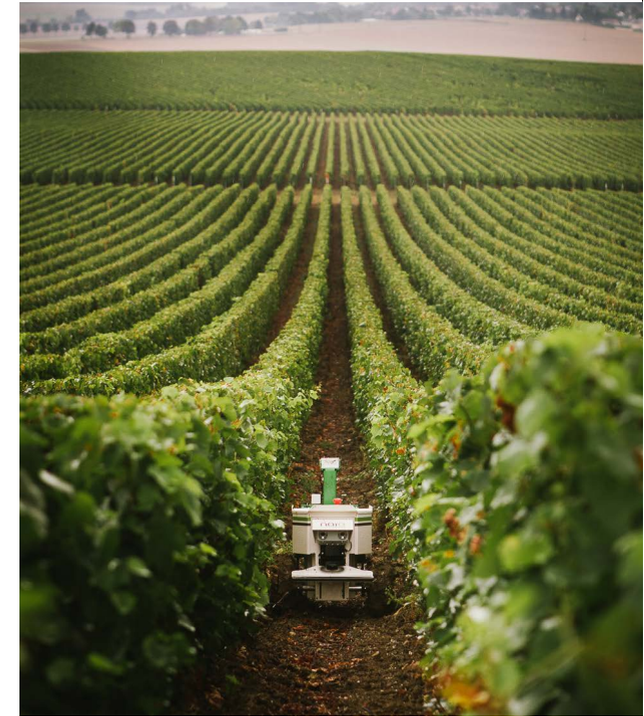


Oz est adapté
à votre métier

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Un condensé de technologies :

- 4 roues motrices
- 45cm de large pour 100 cm de long
- Energie électrique
- 1000 m² désherbés en 1 heure
- Communication via SMS
- Entretien faible (toutes les 5000 heures)
- Produit évolutif
- Configuration rapide et intuitive



La terre est basse, Oz aussi

