



GARANTIE
5 ANS

100 %
ÉLECTRIQUE

TRAVAILLE
SANS
SUPERVISION

CERTIFIÉ
CE FC

Le chenillard autonome pour les vignes étroites et les pépinières

JO est le compagnon idéal pour s'occuper de vos cultures efficacement. Développé sur vignes étroites avec le Comité interprofessionnel du vin de Champagne, JO travaille dans les parcelles ou sous tunnel.

25 JO sont en service à travers le monde.

Ses atouts

- **Autonomie** : JO opère en autonomie avec précision grâce à son autoguidage GNSS-RTK et vous libère du temps pour vous concentrer sur des tâches à plus haute valeur ajoutée.
- **Polyvalence** : il peut travailler le sol sous le rang et dans l'inter-rang, tracer des sillons, semer, vous assister au travail ou encore transporter des charges.
- **Tout terrain** : JO a été conçu pour manoeuvrer dans un mouchoir de poche et travailler dans des cultures diverses : vigne, rosiers, sapins, arbres fruitiers, jeunes plants, et bien d'autres encore, à plat ou sur terrain en pente !

Quittez la parcelle en toute confiance grâce à **l'AUTONOMIE AUGMENTÉE !**

Cette **fonction de sécurité** a été développée par Naïo Technologies et vous autorise à **utiliser les robots sans surveillance.**

Elle répond à toutes les **normes internationales et les normes de sécurité** via une **Certification CE** de son fonctionnement pour travailler en mode totalement autonome.

Nos **experts** valident vos parcelles et leur cartographie. Nous assurons **votre formation** pour lancer les missions autonomes.

Vous **gagnez du temps** et choisissez comment le valoriser.



235 RUE DE LA MONTAGNE NOIRE
31750 ESCALQUENS

NAIO-TECHNOLOGIES.COM

FABRIQUÉ EN FRANCE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	JO	Standard	Heavy Duty
-----------------------------	----	----------	------------

Moteurs & Batteries

Puissance nominale / maxi	6 kW / 10 kW	6 kW / 10 kW
Capacité batterie	16 kWh	21 kWh
Autonomie sur une charge	Jusqu'à 8 h 00	Jusqu'à 10 h 00
Recharge rapide 20 à 80 % en	1 h 05	2 h 00

Dimensions & masse

Largeur	0,70 m	0,70 m
Largeur de chenille standard	0,18 m	0,18 m
Longueur (hors perche d'attelage)	2,10 m	2,10 m
Hauteur (travail / transport)	2,07 m / 1,60 m	2,07 m / 1,60 m
Masse à vide (batterie incluses)	850 kg	900 kg

Performances & Sécurité

Vitesse d'avancement	0,5 <-> 2,2 km/h	0,5 <-> 2,2 km/h
Capacité de relevage	250 kg	250 kg
Autonomie Augmentée (travail sans surveillance)	oui	oui
Bumpers de sécurité	1	1



La polyvalence au service de tous

- Son très haut niveau d'**adhérence** et ses capacités de **franchissement** donnent à JO des **capacités inégalées** dans un gabarit ultra-compact.
- Les **outils actifs** (intercepts électriques Boisselet EVOLT) offrent une grande **finesse de travail** avec plusieurs configurations disponibles : lames, disques, socs.
- Les outils de **désherbage mécanique** habituels (intercepts, décavaillonneuse, griffon,...) peuvent être attelés sur une perche standard ou un attelage 3 points.

AgroNova
L'innovation par la terre

+32 474 20 89 93

info@agnova.eu

www.agnova.be

Prenez contact avec votre revendeur pour une démo.

naio
Technologies