

monotrac

Le monoaxe tout électrique



Réservez une démonstration ou une location
+41 81 552 80 10
info@novaziun.com

- Puissance sans compromis
- Pour les travaux communaux et agricoles
- Qualité et service suisses
- Utilisable comme stockage PV

Consultez notre site :
www.monotrac.ch





Qualité suisse

- Système breveté
- Composants durables de haute qualité

Plus q'une faucheuse

- Compatible avec tous les outils (Aebi / Rapid / Köppel / Lipco)
- Un guidon réglable et rotatif à 180°, parfaitement adaptable à chaque outil pour une utilisation polyvalente
- Pour les applications à forte puissance, des outils portatifs avec entraînement électrique intégré sont disponibles
- Interface mécanique des outils électriques avec le système éprouvé **BEWALOC**

Puissance sans compromis

- Couple maximal dès la première rotation du moteur
- Puissance plus que suffisante même pour des travaux lourds comme hacher, faucher avec des barres de coupe très larges ou aussi pour les souffleuses de neige

**On peut aussi
me louer!**

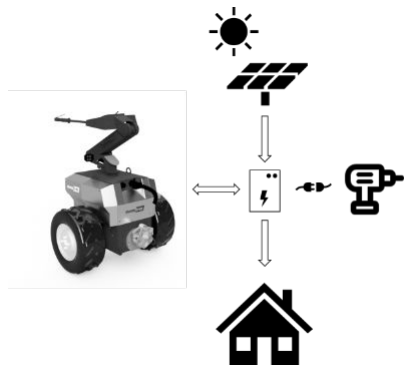
Une manière détendue de travailler

- Silencieux
- Pas de vibrations fatigante
- Pas de gaz toxiques
- Performance élevée grâce au marche-pied



Entretien réduit, grande valeur ajoutée

- Connexion facile à un système photovoltaïque, le monotrac devient alors un stockage stationnaire bidirectionnel pour optimiser l'autoconsommation
- Coûts d'exploitation et d'entretien réduits : pas de filtres à air ou à essence obstrués, pas de contrôle d'huile moteur, pas besoin de nettoyer les radiateurs
- Utilisation possible comme prise mobile / alimentation de secours indépendante, aux champs et à la ferme



Sans danger pour l'opérateur et l'environnement

- Utilisation intuitive grâce à un écran tactile et des joysticks
- Télécommande identique aux poignées
- Fonction homme mort avec arrêt immédiat de la machine et de l'outil lorsque les poignées sont relâchées
- Travail en toute sécurité sur les pentes grâce aux freins à ressort

Roues selon vos souhaits

- De nombreuses variantes de roues sont disponibles : de pneus étroits pour une utilisation communale, à rouleaux larges avec épines métalliques intégrées pour les terrains les plus exigeants



Données techniques

Puissance	23 kW (31 ch)
Tension de la batterie	48 V
Capacité de la batterie	12 - 24 kWh
Autonomie de la batterie	5 - 9 h
Temps de charge avec chargeur intégré	10 h
Temps de charge avec chargeur rapide	1.5 h
Largeur de voie	1.10 m - 2.10 m

monotrak

développé et fabriqué dans les Grisons
svilupau e construiu el Grischun

novaziun

novaziun AG

Starpuns 1
7156 Rueun
info@novaziun.com
+41 81 552 80 10
monotrak.ch
@novaziun_monotrak

