



Constructions HUMEAU

ETUDES et REALISATIONS d'EQUIPEMENTS pour l'INDUSTRIE et de MACHINES SPECIALES pour L'AGRICULTURE et la VITICULTURE

LE « SCOOTÉCO »

**Protège votre dos, vos genoux, vos hanches !
Tout en respectant l'environnement et les traditions.**

*Montage taille



Assis face aux ceps, quelles que soient les conditions climatiques, le « **scootéco des vignes** » vous simplifie le travail pour la **taille, le liage, l'effeuillage, les vendanges en vert, le retrait des entrecoeurs** ... De plus il vous apporte un **gain de temps** jusqu'à 30 % dans l'année d'utilisation.

Mû par un **moteur électrique** (respect de l'environnement) le « **scootéco des vignes** » **avance automatiquement** selon votre demande. De plus, un guide simple et pratique vous permet de diriger automatiquement le « scooter » des vignes, vous laissant ainsi **les mains libres**.



* Bâche **rotative** amovible et pliante en option

Plus de douleurs corporelles grâce à une **position assise** réglable facilement en hauteur et en profondeur. Possibilité aussi, d'un réglage simple du siège pour le dévers.

Assis au ras du sol dans le sens du rang.

Vous apprécierez la position agréable qui **améliore considérablement** le travail très pénible de l'**ébourgeonnage**, et ce, même dans les plus jeunes vignes. De plus, en gardant la cabine celle-ci vous protège du soleil ou de la pluie. **Aucune douleur corporelle** à la fin de la journée tout en ayant un **rendement deux fois plus important**.



* Montage épamprage



*Kit duo en option



* Kit brouette en option

« SCOOTECO »

SIEGE AUTOMOTEUR ELECTRIQUE ENTIEREMENT AUTOMATIQUE

Pour la plupart des travaux manuels dans les vignes
(taillage liage, ébourgeonnage, vendanges en vert, effeuillage, vendanges ...)

Equipement de série :

- Equipé d'une correction de dévers,
- 1 siège baquet,
- 1 guide automatique galvanisé,
- 1 marchepieds galvanisé,
- 1 commande d'avancement multi-positions,
- 2 batteries 12 volts 90 Amp, 1200 cycles à 80 % de décharge,
- 1 chargeur de batterie haute fréquence 24 volts.

Description :

Livré avec 1 siège baquet :

– 1 siège de taille, assis face au cep, équipé d'un réglage de hauteur, monté sur une glissière crantée, qui permet d'avancer ou de s'éloigner du cep de vigne.

- Moto-réducteur avec frein électrique et pont différentiel, géré par variateur de vitesse, vitesse maxi 4,1 km/h, puissance 700 à 1000 watts (accepte jusqu'à 30 % de pente).
- Système d'avancement automatique par différents contacts électriques.
- Batterie de traction 24 volts (autonomie jusqu'à 3 jours, voir plus suivant pente du terrain), fournie avec son chargeur HF intelligent. Temps de charge des batteries = 10 heures.
- Structure et habillage acier.
- Guidage automatique sur roue avant.
- **Cabine amovible**, repliable et tournante (suit la rotation du siège) pour changement de sens, en toile et plastique épais transparent. **OPTION**
- Réversibilité droitier – gaucher.
- Il est possible de transformer votre « Scootéco » en **brouette** via un kit – **OPTION**
- Possibilité d'adapter **un kit duo** pour tailler à deux personnes. **OPTION**
- Adaptation sur mesure possible suivant handicaps.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur totale = 1850 mm
- Largeur Maximum = 650 mm
- Poids maxi avec batteries 90 Amp = 160 kilos
- Garde au sol = 120 mm
- Charge Maximum = 400 kilos
- Hauteur siège : Minimum = 280 mm
Maximum = 580 mm ou + si rallonge.
- Correction de devers
- Roues directrices Ø 400 mm
- Roues arrières agraires rizières Ø 470 mm
- Moteur 750 Watts 24 Volts
- Transmission : Pont différentiel à bain d'huile.
- Frein par manque de courant
- Vitesse AV et AR 4,1 Kms/H.
- Réglage de la vitesse par potentiomètre.
- Gestion de la vitesse par variateur programmable au choix du client.

Distribué par