



## FOURSCOOT

C'est un scooter des vignes électrique 4 roues qui permet d'effectuer tous les travaux d'entretien dans la vigne.

Il permet de préserver la santé des vignerons et de prévenir des TMS sans nuire à la productivité.

### DESCRIPTIF

CODE ARTICLE : CH00106

Le FOURSCOOT est un siège de taille vigneron électrique. Il permet d'effectuer tous les travaux d'entretien dans la vigne.

L'avancement du FOURSCOOT se fait à l'aide d'une poignée montée sur son guidon ou d'un contacteur non figé qui peut se positionner à l'endroit qui convient le mieux à l'utilisateur (près du genou, du coude, de la main, du bras, du pied...).

Le siège rotatif permet de travailler face au rang ou dans le sens du rang. Le siège est réglable en hauteur, en profondeur et est équipée d'une correction de pente.

Avec une garde au sol de 130 mm et son pont avant articulé, le FOURSCOOT permet d'évoluer sur des terrains accidentés (vigne butée, sol travaillé...). Equipé de son marche pied, son guidage automatique, sa correction de devers et de son siège breveté coulissant d'avant en arrière lorsque l'opérateur est face aux ceps, le FOURSCOOT vous apportera la meilleure position de travail.

Le FOURSCOOT permet de préserver la santé des vignerons. Il soulage le travail lors des tâches répétitives et pénibles qu'impose la vigne. Il peut prévenir les maladies des articulations (ou TMS) du dos et des membres. Il permet d'augmenter la rentabilité tout en gardant un confort de travail inégalable.





C'est un outil silencieux et respectueux de l'environnement.

### DONNEES TECHNIQUES



<b>Moteur pont différentiel à bain d'huile</b>	24 volts 700 à 1000 watts avec frein manque de courant	<b>Hauteur du siège minimum</b>	280 mm
<b>Batteries</b>	2 batteries 12 volts 118 amp.	<b>Hauteur du siège maximum</b>	580 mm
<b>Chargeur batteries</b>	24 volts-14 amp. HF	<b>Roue libre</b>	
<b>Charge utile sur plat</b>	1 personne + 200 kg	<b>Roue directrice avant</b>	Ø 300 mm
<b>Charge utile sur pente 20 %</b>	1 personne + 150 kg	<b>Roues motrices arrières</b>	Agraires Ø 460 mm
<b>Longueur totale</b>	1700 mm	<b>Vitesse Marche AVANT/ARRIERE</b>	Max 4 km/H
<b>Largeur maxi</b>	650 mm	<b>Réglage de la vitesse</b>	Potentiomètre
<b>Garde au sol</b>	130 mm	<b>Commande d'avancement</b>	Genou, pied ou main
<b>Poids machine</b>	205 kg	<b>Guidage automatique sur roue avant</b>	

### OPTIONS DISPONIBLES

Cabine amovible (tournante et repliable)	Kit Brouette « TRANSCOOT FOUR »	Siège DUO	Kit Pulvé
			

Ce document n'est pas contractuel, le constructeur se réserve le droit d'apporter toutes modifications