



TOPSCOOT

C'est un scooter des vignes électrique 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 : CH00105

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

L'avancement du TOPSCOOT se fait à l'aide 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, le TOPSCOOT permet d'évoluer sur des terrains accidentés (vigne butée, sol travaillé...). Equipé de son marche pied, son guidage automatique, sa correction de devers et son siège breveté coulissant d'avant en arrière lorsque l'opérateur est face aux ceps, le TOPSCOOT vous apportera la meilleure position de travail.

Le TOPSCOOT 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



Moteur pont différentiel à bain d'huile	24 volts 700 à 1000 watts avec frein manque de courant	Hauteur du siège minimum	280 mm
Batteries	2 batteries 12 volts 118 amp.	Hauteur du siège maximum	580 mm
Chargeur batteries	24 volts-14 amp. HF	Roue libre	
Charge utile sur plat	1 personne + 200 kg	Roue directrice avant	Ø 570 mm
Charge utile sur pente 20 %	1 personne + 150 kg	Roues motrices arrières	Agraires Ø 460 mm
Longueur totale	2300 mm	Vitesse Marche AVANT/ARRIERE	Max 4 km/H
Largeur maxi	650 mm	Réglage de la vitesse	Potentiomètre
Garde au sol	130 mm	Commande d'avancement	Genou, pied ou main
Poids machine	214 kg	Guidage automatique sur roue avant	

OPTIONS DISPONIBLES

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

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