



## TRANSPOZELEC

C'est un porteur électrique équipée d'un timon.

### DESCRIPTIF

CODE ARTICLE : CH00408

Le TRANSPOZELEC est un porteur électrique qui est conduit grâce à un timon. Il peut être utilisé en horticulture et/ou pépinière pour le transport de pots, de terre, de graviers, etc.

Le TRANSPOZELEC permet de préserver la santé et de prévenir des maladies des articulations (ou TMS), du dos et des membres.

### DONNEES TECHNIQUES

<b>Moteur pont différentiel à bain d'huile</b>	Electrique avec frein à manque de courant	<b>Hauteur du plateau position basse</b>	590 mm
<b>Batteries</b>	2 batteries 12 volts-120 Ah	<b>Hauteur du plateau position basse</b>	930 mm
<b>Chargeur batteries</b>	24 volt 14 amp.	<b>Roue directrice</b>	
<b>Longueur (y compris le timon)</b>	2840 mm	<b>Roues motrices</b>	
<b>Largeur</b>	1150 mm	<b>Vitesse Marche AVANT/ARRIERE</b>	4 km/h
<b>Dimension du plateau</b>	2110 x 1150 mm Hauteur des ridelles 300 mm	<b>Réglage de la vitesse</b>	Par potentiomètre
<b>Poids machine</b>	525 kg	<b>Commande d'avancement</b>	Sur timon
<b>Poids maximum du chargement</b>	300 kg	<b>Temps de charge</b>	10 H
<b>Montée et descente du plateau avec pompe hydraulique manuelle</b>		<b>Pression des pneus avant/arrière</b>	3 kg

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