





## **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**

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

