

# Le « RAZ-VITI 600 »



## DONNÉES TECHNIQUES

Charge utile sur plat	1 personne + 200 kilos
Charge utile sur pente 20 %	1 personne + 150 kilos
Longueur totale	1180 mm
Largeur Maxi	570 mm
Garde au Sol	85 mm
Hauteur du siège Minimum	380 mm
Poids machine + batterie 50 amp/C5	86 kilos
Poids machine + batterie 70 amp/C5	100 kilos
Roue libre	
Roue directrice	lignée
Roues arrière	agraires
Moteur pont différentiel à bain d'huile	24 volts 600 watts avec frein manque de courant
Vitesse Marche AVANT	Max 4 km/H
Vitesse Marche ARRIERE	Max 4 km/H
Réglage de la Vitesse	Potentiomètre
Batteries	2 batteries 12 volts 70 ampères
Chargeur batteries	24 volts-12 amp. HF

## OPTIONS

Roues motrices arrière basse pression	16 x 6,50 - 8
Guide automatique	

