

Le « TRANSCOOT MINI 3 ou 4 roues »



DONNÉES TECHNIQUES

Charge Maxi dans le plateau	200 kilos
Charge utile sur pente 20 %	150 kilos
Longueur totale	2200 mm
Largeur Maxi	590 mm
Garde au Sol	130 mm
Poids machine	175 kilos
Roue directrice	1 de Ø 420 mm ou 2 de Ø 300 mm
Roues motrices	Agraires Ø 420 mm
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
Commande d'avancement	Levier au guidon
Batteries	2 batteries 12 volts 87 ampères
Chargeur batteries	24 volts-12 amp. HF
Bac basculant en alu ép. 30/10	Dimensions Maxi 1800 x 650 x 150

 **Fabrication Française**

