DYNADRIVE



Le dynadrive est un outil auto-animé qui est composé de deux rotors dont l'un entraîne l'autre 3 fois plus vite.





source : Journal Paysan breton

DONNÉES TECHNIQUES

Besoin de traction	120cv pour un outil de 3m (pour un travail en surface)
Profondeur de travail	5 à 8 cm (le réglage de la profondeur s'effectue avec le rouleau).
Vitesse de travail	7 à 10km/h Débit de chantier : 2,5 à 3ha/h (en 3m)
Consommation	20 L de fuel/ha
Coût d'un passage (carburant + main d'œuvre au SMIC)	25€/ha
Fourchette de prix d'achat	Pas/peu d'occasion, neuf : autour de 20 000 € pour un outil de 3m.
Constructeur	<u>Quitté</u>









