



Tondeuse pour talus et pentes fortes



TRCC DM 12



Tondeuse **R**adio **C**ommandée à **C**henilles





Construction simple et robuste



FJ180V 6CV à lubrification sous pression



Talus et pentes jusqu'à env. 50°



Chargement/déchargement aisé



Centre de gravité bas

Tondeuse Radio Commandée à Chenilles

La Tondeuse Radio Commandée à Chenilles vous apporte la solution pour vos terrains difficiles. De par sa puissance et sa conception innovante, la Tondeuse Radio Commandée à Chenilles peut gravir des pentes inclinées de plus de 50°.

Son système HYBRIDE breveté permet une économie en énergie par rapport aux autres tondeuses conventionnelles.

Son centre de gravité bas permet la tonte en terrain accidenté, comme les talus, les bords d'eau, des zones humides, des noues, des barrages et des canaux.

Conçue pour tondre en pentes fortes, pour effectuer des tâches où il est trop risqué ou inconfortables d'intervenir pour l'homme avec des moyens classiques.

La Tondeuse Radio Commandée à Chenilles est contrôlée à l'aide d'un seul doigt. Son système de commande permet de faciliter et de sécuriser pour l'utilisateur, la tonte.

Principales caractéristiques techniques :

Moteur SP95 : KAWASAKI FJ180V à lubrification sous pression.

Couple max : 11.8Nm à 2800 tr/min

2 puissants moteurs électriques : 2 x 680W

Batteries : 2 x 12V / 20 Ah

Pente maxi : env. 50°

Poids : 130 kg

Largeur de coupe : 560mm

Hauteur de coupe : Jusqu'à 120mm, réglable en 10 positions.

Dimensions : L. 1130 x l. 900 x h. 520 mm

Technologie HYBRIDE

Nombreuses options disponibles.

Emetteur de contrôle radio 2.4GHz entièrement programmable :



Réglage en hauteur centralisé



Nombreuses options disponibles



Largeur de coupe 560mm



AUPTINOV S.A.S.U.

Bureaux et ateliers : Z.A. la renaissance / 283 rue Philibert DELORME / 59490 SOMAIN - France

Tél. : 03 27 71 33 55 - Fax : 03 27 80 25 87

Contact : info@auptinov.fr - Web : www.auptinov.fr