

BROYEUR DE SOUCHES POUR AUTOMOTEUR SUR CHENILLES RADIOCOMMANDÉ

SCL/RCU

Broyeur de souches pour automoteur sur chenilles radiocommandé RCU55.

Le SCL/RCU permet de broyer des souches, y compris de grosses dimensions, et des racines jusqu'à 45 cm de profondeur. L'oscillation latérale avec contrôle hydraulique proportionnel permet de travailler sur une vaste surface sans déplacer le véhicule.



45 cm
max



35 cm
max



Contrôle hydraulique proportionnel
de l'oscillation latérale



Moteur Direct Drive fixe à pistons
pour un entretien courant réduit et une compacité accrue

MODÈLE

SCL/RCU55

Broyeur type	Broyeur de souches
Largeur de travail maximale (mm)	850
Largeur totale de la lame (mm)	1120
Poids (Kg)	330
Diamètre rotor à disque (mm)	570
Diamètre max. de broyage (mm)	350
Largeur rotor à disque (mm)	107
Profondeur max. de travail (mm)	450
Qté outils type L1+L2	15+15

Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujettes à changement sans préavis.

ROTOR À DISQUE



OUTIL L/1
(standard)



OUTIL L/2
(standard)