

DÉTAILS

Les cultivateurs ARCHER sont produits en deux modèles différents, à ressorts verticaux et horizontaux avec 5-7-9-11-13 et 15 dents. Il est utilisé pour l'enrobage secondaire du sol, la préparation du lit de semence, la coupe des tubercules, l'amélioration de la répartition de l'eau et l'empêchement du sol de faire de la sole. Le cultivateur maintient l'humidité du sol car il ne traite pas le sol en se renversant et il bine et aère en ajustant les distances variables des dents.

Archer

CULTIVATEUR



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODELE				
		ARCHER 7V	ARCHER 9V	ARCHER 11V	ARCHER 13V	ARCHER 15V
Nombre des Dents	pcs	7	9	11	13	15
Longueur	mm	170	207	275	300	370
Largeur	mm	85	85	85	85	85
Hauteur	mm	118	118	118	118	118
Poids	kg	220	270	320	370	440
Largeur de Travail	cm	170	220	270	320	370
Profondeur de travail	cm	30	30	30	30	30
Puissance requise	hp	40	40	50	60	80

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

www.
agrolead.
com