

## ДЕТАЛИ

Мульчеры приводятся в движение блоком отбора мощности трактора и соединены с ним трехточечной системой навески. Они потребляют мощность трактора 540 об/мин и увеличивают её на 1800 об/мин с помощью коробки передач и системы ременных шкивов и могут легко срезать стебли растений, таких как пшеница, подсолнечник, хлопок, неочищенный рис, табак и заросли, а ветви обрезанных фруктовых деревьев и виноградных лоз перерабатывают их в качестве органического удобрения. Он сохраняет высоту среза, прочность молотков и чувствительность к балансировке, даже несмотря на то, что поверхность почвы неровная, благодаря полозьям по бокам и ролику сзади. Мульчеры для цепей Agrolead выпускаются как фиксированного типа, так и с гидравлическим переключением.

Mulcher

### ЦЕПНОЙ МУЛЬЧЕР



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ	МОДЕЛЬ						
		MULCHER 140	MULCHER 160	MULCHER 180	MULCHER 200	MULCHER 220	MULCHER 240	MULCHER 300
Рабочая ширина	см	140	160	180	200	220	240	300
Количество молотков	кол-во	14	16	18	20	22	24	30
Вращение	об/мин	540	540	540	540	540	540	540
Длина	мм	1600	1800	2000	2200	2400	2600	3200
Ширина	мм	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300
Высота	мм	970	970	970	970	970	970	970
Вес	кг	575	595	615	635	685	735	885
Требуемая мощность	л.с.	30-45	40-60	50-70	60-90	70-100	80-110	100-120

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ



Гидравлическое  
Чувствительное  
Устройство

www.  
agrolead.  
com