



WARATAH

H290

Харвестерная головка

Waratah H290 – мощная, высоко производительная харвестерная головка нового поколения, созданная для превосходной работы в позднем прореживании и при сплошных рубках. Агрегат специально спроектирован для использования на больших, тяжелых колесных и гусеничных базовых машинах.

Одной из особенностей H290 является эффективный узел пилы SuperCut100, предназначенный для валки и обработки деревьев диаметром до 750 мм. Узел пилы SuperCut минимизирует повреждения при распиловке, а интегрированные в узел системы натяжения и смазки цепи улучшают

качество пиления и сокращают время технического обслуживания.

Четыре подвижных ножа и плавающий верхний нож следуют контуру ствола. Геометрия ножей обеспечивает превосходное качество обрезки сучьев деревьев как больших, так и малых диаметров.

Новые, двухскоростные моторы протяжных валцов с невероятной силой протяжки 41,6 кН легко справляются с большими деревьями с оптимальной силой протяжки и скоростью.



Технические данные:

Размеры:	Ширина раскрытой головки	1900 мм
	Ширина закрытой головки	1400 мм
	Высота без ротатора	1970 мм
Вес:	Без ротатора и серьги	1850 кг
	С ротатором, серьгой и стальными вальцами	1950 кг
Валка/раскряжевка:	Узе пилы SuperCut 100, с гидростатическим приводом и автоматическим натяжителем цепи	
	Макс. диаметр валки/раскряжевки	750 мм
	Пильная шина	900 мм
	Шаг пильной цепи	10 мм
	Скорость цепи	40 м/с
	Емкость для смазки цепи	7,5 л
Протяжка:	2 стальных протяжных вальца, два двухскоростных гидромотора:	
	- с моторами 1259/944 куб.см.	31,2 кН
	- с моторами 1404/1050 куб.см.	41,6 кН
	Макс. скорость протяжки	4,6 м/с
	Макс. раскрытие вальцов	760 мм
Обрезка сучьев:	Сучкорезные ножи	4 подвижных и 1 плавающий
	Макс. диаметр сомкнутых ножей	510 мм
	Макс. раскрытие верхних ножей	800 мм
	Макс. раскрытие нижних ножей	870 мм
Гидросистема:	Рекомендуемая производительность насоса	
	Зависит от гидромоторов протяжки	350 л/мин
	Макс. рабочее давление	28 МПа
Система измерения И контроля:	Timbermatic 30, 300, TimberRite	
	Motomit IT/PC, Dasa 4	

Дополнительное оборудование:

- Система маркировки леса (2 цвета)
- Система обработки пней
- Клапан ротатора
- Ротатор Indexator IR12

3/07

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений или усовершенствований в конструкцию или технические характеристики изделия в любое время, без предварительного уведомления, однако, это не накладывает на него какихлибо

обязательств осуществлять подобные изменения или усовершенствования в ранее изготовленных изделиях.