



# ВРЕМЯ БЕЗУПРЕЧНЫХ ДОРОГ! КУСТОРЕЗЫ И ДОРОЖНЫЕ КОСИЛКИ McCONNEL



Кусторезы и дорожные косилки с манипуляторами McConnel представляют собой, одну из самых широких, на сегодняшний день, линеек оборудования на мировом рынке.

**Оборудование McConnel наилучшим образом соответствует реальным условиям эксплуатации, и у Вас всегда есть возможность выбрать модель, идеально подходящую заданным параметрам.**

Сегодня бренд «McConnel» - это синоним качества, долговечности и надежности!



Производимое в России, совместно с компанией ЗАО «Коминвест-АКМТ», оборудование идеально для удаления нежелательной растительности с обочин и откосов дорожного полотна и обрезки деревьев.

Теперь вы по достоинству сможете оценить технику, опыт по разработке и внедрению которой приобретался на протяжении более 70 лет крупнейшим в мире производителем.



McConnel – мировой лидер в области производства технологического оборудования и компонентов, предлагает широкий выбор различных решений, подходящих конкретно для России.



## ПАРАМЕТРЫ ЗАХВАТА ДЛЯ КУСТОРЕЗОВ И КОСИЛОК

<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>Swingtrim</b> 15 550	<b>PA32</b> 30 1300	<b>PA35F</b> 30 1300
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA41</b> 45 2000	<b>PA4</b> 50 2500	<b>PA48</b> 60 3000
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA50</b> 60 3000	<b>PA52FM</b> 65 3500	<b>PA53</b> 65 3500
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA55</b> 65 3500	<b>PA60</b> 65 3500	<b>PA65T</b> 70 3500
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA70T</b> 65 3500	<b>PA600</b> 65 3500	<b>PA5600</b> 70 4000
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA6400</b> 75 4000	<b>PA6500</b> 75 4000	<b>PA7700T</b> 75 4500
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA8000T</b> 75 4500	<b>PA8000TT</b> 130 5500	<b>ECON</b> 75 4500
<b>Модель манипулятора</b> Необходимая мощность трактора (л.с.) Минимальный вес трактора	<b>PA8000M</b> 130 5500	<b>PA180</b> 75 4500	



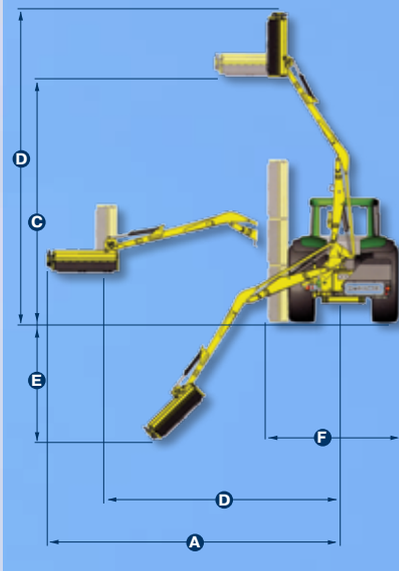
Для того чтобы узнать, какой именно манипулятор подойдет для установки на ваш трактор, необходимо совместить мощность вашего трактора с характеристиками манипуляторов, которые приведены ниже в таблице. Например, модель манипулятора 47 подойдет на трактор мощностью не менее 50 л.с. и, вес которого более 2500 кг.

В случае если у вас все же есть какие-либо сомнения относительно выбора манипулятора, то мы советуем вам связаться с отделом продаж фирмы ЗАО «Коминвест-АКМТ».



## ПАРАМЕТРЫ ЗАХВАТА РАЗЛИЧНЫХ МОДЕЛЕЙ МАНИПУЛЯТОРОВ

Модель	A=макс. Длина захвата (рабочий орган в горизонтальном положении)	B=макс. Длина захвата (рабочий орган в вертикальном положении) C=макс. высота (рабочий орган в горизонтальном положении)	D=макс. высота (рабочий орган в вертикальном положении) E=макс. Глубина (рабочий орган под углом 45°)	E=ширина перемещения рабочий орган под углом 45°
Swingtrim	3.5м	2.2м 3.1м	4.55м 1.2м	1.1м
PA32	3.4м	3.0м 3.0м	3.8м 1.4м	1.6м
PA35FM	3.7м	3.3м 3.0м	3.8м 1.4м	1.6м
PA41	4.3м	4.0м 4.1м	4.2м 1.8м	1.7м
PA47	4.7м	4.1м 4.0м	5.4м 2.2м	2.2м
PA48	4.8м	4.4м 4.0м	5.3м 2.5м	2.4м
PA50	5.0м	4.46м 4.42м	5.9м 2.13м	2.2м
PA52FM	5.2м	4.6м 4.95м	6.4м 2.44м	2.4м
PA53	6.0м	4.7м 4.8м	6.3м 2.6м	2.4м
PA55	6.51м	4.9м 5.9м	6.68м 2.65м	2.4м
PA60	7.0м	5.4м 5.67м	7.17м 2.95м	2.5м
PA65T	6.0м	5.91м 6.07м	7.07м 3.3м	2.55м
PA70T	5.6м	5.91м 6.07м	7.07м 3.3м	2.55м
PA600	6.4м	5.0м 5.06м	6.08м 4.5м	2.09м
PA5600	6.5м	5.0м 4.8м	6.2м 2.44м	2.6м
PA6400	7.7м	5.7м 8.8м	6.9м 3.0м	2.6м
PA6500T	8.0м	6.0м 5.4м	6.8м 3.0м	2.6м
PA7700T	8.0м	7.0м 6.2м	7.6м 3.9м	2.6м
PA8000T	6.4м	7.7м 6.9м	7.9м 4.1м	2.6м
PA8000TT	8.0м	7.7м 6.9м	7.9м 4.1м	2.6м
Econ	6.4м	6.2м 3.5м	5.0м 3.01м	2.8м
PA800M	8.0м	7.7м 5.6м	6.8м 4.1м	3.0м
PA180	5.5м	5.0м 5.6м	6.8м 4.5м	2.9м



## ВОЗМОЖНЫ РАЗЛИЧНЫЕ ВАРИАНТЫ КОМПЛЕКТАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАКАЗЫВАЕМОЙ МОДЕЛИ:

- Компоновка для правостороннего и левостороннего движения
- Возможность фронтального, заднего или бокового монтажа на трактор
- Параллельная структура манипулятора
- Возможность использования на одной модели косилки сменных рабочих органов различного назначения и характеристик.
- Трёх или Пяти-точечная система крепления
- Система аварийного отключения гидравлики
- Блок поворота манипулятора
- Веретенообразные секции манипулятора сварены сплошным швом
- Система аварийного отвода манипулятора
- Конструкция манипулятора, обеспечивающая максимальный захват
- Стояночные подставки
- Система охлаждения масла увеличенного объема
- Комплект дорожного освещения
- Знак объезда на магнитных креплениях
- Простота в управлении
- Различные опции систем управления
- Сдвоенная телескопическая рукоять стрелы

Россия, Москва, 111141, ул. Плеханова, 4а • Информационный центр - 8-800-700-2122 (для регионов бесплатно)  
 Головной офис продаж - (495) 212-2122 • Сервисный центр, склад готовой продукции - (495) 739-5071  
 E-mail: info@cominvest-akmt.ru • www.roadmachines.ru