



## САМОХОДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

AVAGRO { MK40XX  
MK60XX

Установка на шасси  
а/м Урал NEXT

### Преимущества модели:

- ✓ Большой объём рабочей ёмкости в сочетании с высокой скоростью работы.
- ✓ Отличная мобильность при перемещении с одного поля на другое.
- ✓ Одной единицы достаточно для эффективной работы в хозяйствах, имеющих от 3 до 12 тыс. га посевов, а также имеющих большие расстояния между полями.
- ✓ Фирмы, работающие на услугах, достигают сезонной выработки до 25 тыс. га.
- ✓ Надёжность и ремонтпригодность.
- ✓ Лизинг. Субсидии.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Шасси	• Урал NEXT (43206-6151-73)
Производительность за смену, га	• 400...1000
Ёмкость основного резервуара, ±10%, л	• 4000 / 6000
Ширина захвата, м	• 30 / 32 / 36
Расход рабочей жидкости (зависит от выбранных форсунок и скорости движения), л/га	• 10...400
Управление расходом рабочей жидкости	• Борт. компьютер
Система навигации	• Опционально
Фильтро-вентиляционная установка (ФВУ)	• Опционально
Гидравлический привод раскладывания / складывания штанг	• Опционально
Управление положением штанг по высоте	• Гидравлический пантограф
Подруливающее устройство	• Опционально
Ширина колеи, мм	• 2040
Высота подъёма штанг, м	• 0,5...1,8
Габаритные размеры Д x Ш x В в транспортном положении, м	• 8,7 x 2,5 x 3,95
Габаритные размеры Д x Ш x В в рабочем положении, м	• 9,2 x 30/32/36 x 3,2
Скорость рабочая, км/час	• 10...40
Скорость транспортная, км/час	• 70
Расход топлива, л/га	• 0,3...0,4
Привод насоса	• от гидравлической системы автомобиля