

## ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НАВЕСНОЙ САДОВЫЙ, ПОЛЕВОЙ, ШТАНГОВЫЙ

**Тип:** Опрыскиватель садовый, полевой, навесной, штанговый



**Описание:** Насос опрыскивателя приводится в действие от ВОМ трактора и подает жидкость под давлением на форсунки, установленные на вентиляторе машины. Приводимый в действие пропеллер под давлением создает струю воздуха на поле. Направление струи воздуха можно регулировать с помощью крыльев. Этим опрыскивателем можно эффективно опрыскивать посаженные в два ряда фруктовые деревья любого типа высотой 8-12 метров, виноградники и посевные площади.

Навесной садовый опрыскиватель прицепляемый к трехточечной навеске трактора и приводимый в действие от вала отбора мощности (ВОМ), используется для многоцелевой защиты растений.

Насос опрыскивателя приводится в действие от ВОМ трактора и подает жидкость под давлением на форсунки, установленные на вентиляторе машины. Приводимый в действие пропеллер под давлением создает струю воздуха на поле. Направление струи воздуха можно регулировать с помощью крыльев. Этим опрыскивателем можно эффективно опрыскивать посаженные в два ряда фруктовые деревья любого типа виноградники и посевные площади.

Меняя угол установки регулируемых разбрызгивающих форсунок можно регулировать объем разбрызгиваемой жидкости и опрыскиваемую площадь. Двусторонние противокапающие форсунки являются стандартными элементами машины.

Емкость опрыскивателя производится из полиэтиленового стеклопластикового материала.

Для гомогенизации водного раствора химических веществ, предусмотрена гидравлическая смесительная система.

На опрыскивателе установлены направляющие крылья для выпуска воздуха под давлением.

С помощью регулятора давления можно менять направление разбрызгивания налево или направо и регулировать давление.

### Технические характеристики

Спецификации	Значение	
Емкость бака, л	300	600
Диаметр вентилятора, см	86	86
Общая длина, мм	1630	1630
Общая ширина, мм	1120	1120
Общая высота, мм	1480	1480
Вид насоса	мембранный	мембранный
Кол-во форсунок	4+4	4+4
Длина штанги, м	8	12
Вращение ВОМ об/мин	540	540
Агрегатируется с трактором, л.с.	55-60	55-60
Масса, кг	207 (опрыскиватель)+34 (штанга)	207 (опрыскиватель)+34 (штанга)