

## АВЖУ 2АС

## АГРЕГАТ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ АММИАЧНОЙ ВОДЫ И ЖИДКИХ КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ

- ▼ Посев с одновременным внесением жидких удобрений посевным комплексом АТД 18.35 и агрегатом АВЖУ 2АС



### АВЖУ 2АС – агрегат для внесения аммиачной воды и ЖКУ

- 2 емкости по 4,5 м<sup>3</sup>
- Поршневой насос
- Привод от колеса

### Система внесения жидких удобрений

- Система разводки (комплект шлангов, фитингов, переходников, распределителей) с запорными клапанами
- Возможность смены жиклеров

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АВЖУ 2АС

Масса полная, кг	13 900
Масса конструктивная, кг	4 900
Объем баков, л	2 * 4 500
Длина, м	8,1
Ширина, м	4,5
Высота, м	3,09
Наибольшая рабочая скорость, км/час	15
Наибольшая скорость движения пустого, км/ч	25
Норма внесения аммиачной воды, л/га	до 600
Давление подачи, не более, кПа (кг/см <sup>2</sup> )	180 - 250 (1,8 - 2,5)
Шины передние	1300*530-533
Шины задние	30,5R32
Необходимое тяговое усилие, кН (кгс)	30 (3 000)