



Пропашные пневматические сеялки точного высева SK-PMD.



Назначение: Точный высев пропашных культур с внесением минеральных удобрений.

Применяется для посева кукурузы, подсолнечника, гороха и пр.

Вентилятор сеялки приводится в движение от шкиво-ременного механизма через вал к ВОМ трактора. Созданное вентилятором, давление воздуха (вакуум), удерживает семя в высеваемом модуле для обеспечения точной посадки.

Особенности конструкции:

- Трехточечная система подвески.
- Вакуумметр для обеспечения точной посадки.
- Коробка передач регулировки расстояния между семенами.
- Дозатор потока удобрений.
- Стабилизатор и электронный счетчик.
- Перед каждым высеваемым модулем имеется настраиваемый скребок.
- Высевные модули комплектуются дисковыми сошниками.
- На каждый модуль установлен каток в виде дополнительного колеса.

Производитель – «SAKALAK»

Технические характеристики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Характеристики	SK-PMD-4	SK-PMD-5	SK-PMD-6	SK-PMD-8
1	Тип			Навесной	
2	Кол-во высевных модулей	4	5	6	8
3	Рабочая скорость, км/ч			4 - 8	
4	Рабочая глубина, мм			0 - 100	
5	Вместимость бункера удобрений, кг	160 x 2	200 x 2	200 x 2	200 x 4
6	Вместимость бункера семян, дм ³	35 x 4	35 x 5	35 x 6	35 x 8
7	Ширина междурядий, см	70	70	70	70
9	Габаритные размеры в рабочем положении (ДхШхВ), мм	2000x2800x1600	2000x3200x1600	2000x4000x1600	2000x5600x1600
10	Габаритные размеры в транспортном положении (ДхШхВ), мм	3000x2000x1600	3500x2000x1600	4500x2000x1600	6000x2000x1600
11	Масса, кг	860	960	1200	1500
12	Агрегатирование (мощность, л.с.)	60-65	70-75	80-90	90-100

Производитель – «SAKALAK»



Адрес: 020000, Республика Казахстан,
Акмолинская область, г.Кокшетау,
ул.Уалиханова 183Е

Телефон: +7 (716 2) 77 4887, +7 (771) 020 3294

E-mail: info@kazagroalem.kz