



**SESAME SEED DRILL  
СЕЯЛКА ДЛЯ ПОСЕВА СЕМЯН КУНЖУТА**

**SM**



**agromaster®**


**"We know the soil"**

[www.agromaster.com](http://www.agromaster.com)



## SESAME SEED DRILL

### СЕЯЛКА ДЛЯ ПОСЕВА СЕМЯН КУНЖУТА


 The Wide Level Disc Harrow & Sesame Seed Drills leave land level with no dead furrows or ridges.

These machines include a 24,30,36 disc models that cut a width of SM24,30,36 ensure correct cutting action of the discs without undue pulverization of the top soil. Mounted on the wheels this revolutionary new disc harrow is very simple in design. It throws the soil always in the same direction, leaving the land perfectly level.

In spring seeding and tillage operation or fall cultivating there is no faster method of doing this work than with a SM24, 30, 36, at less cost per acre. The independently mounted gangs of discs provide the valued advantage of flexibility. This allows the discs to penetrate the ground to a uniform depth in both the hollows and on the high spots across the land.

The SM24, 30, 36 is two machines in one. It is available with a grain hopper attachment. Use of the attachment speeds up the spring seeding operation and assures the operator of a good cultivating job and seed bed.

Standard distance between seed distributors is 175 mm. By closing intermediate distributors you can do seeding in bigger row distances.

 Широкозахватная дисковая борона и сеялка для посева семян кунжута не оставляют глухих (развальных) борозд или гребней.

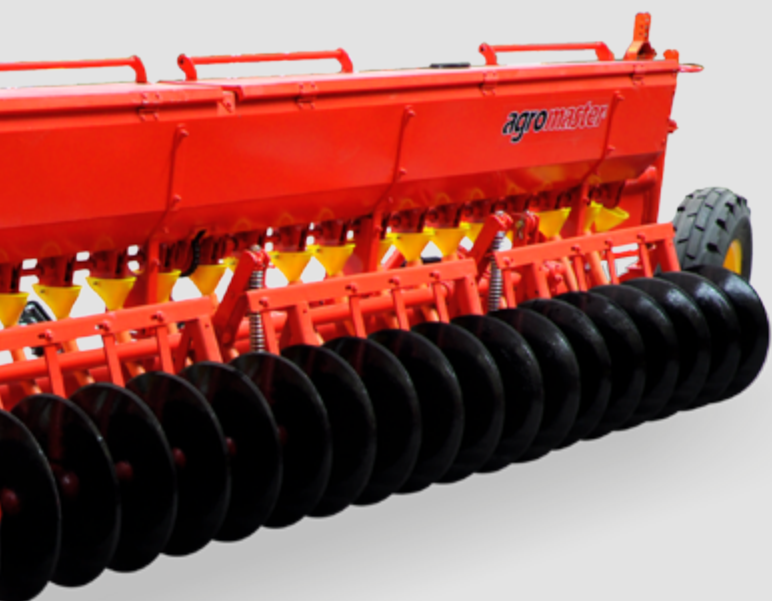
Данный вид агрегатов выпускается в вариантах с 24, 30 и 36 дисками - модели SM24, 30 и 36-, которые обеспечивают точность нарезного действия дисков без излишней пульверизации верхнего слоя почвы. Агрегат, устанавливаемый на колеса, является новым революционным видом дисковой бороны, обладающей очень простой конструкцией. Агрегат выбрасывает почву всегда в одном направлении, в результате чего поверхность почвы остается совершенно ровной.

Нет более быстрого способа выполнения весенних посевов и обработки почвы, чем выполнение данных работ с использованием SM24, 30 и 36 с гораздо меньшими затратами на га. Отдельно устанавливаемые группы дисков обеспечивают высокую эксплуатационную гибкость, что является огромным преимуществом и позволяет дискам проникать в почву на одинаковую глубину как в посадочных лунках, так и на возвышенных точках по всему участку.

SM24, 30 и 36 являются агрегатами, сочетающими в себе функции двух агрегатов. Они могут поставляться с зерновым бункером. Использование бункера ускоряет работу процесс весеннего посева и обеспечивает качественное выполнение работ по обработке почвы и подготовки семенного ложа.

Стандартное расстояние между зерновысевающими аппаратами составляет 175 мм. Закрывая промежуточные аппараты, можно выполнить посев с рядами с большими промежутками. равномерных всходов. Поэтому зубчатый каток является гарантией для проведения посева точно в срок. Сеялки с катком могут быть оснащены трехточечной навески с целью транспортировки.





Technical Specifications* Техническая Характеристика	Unit	SM24	SM30	SM36
Number of Disc Количество дисков	pcs/ шт.	24	30	36
Total Width (W) Общая длина	mm/мм	6500	7500	8500
	ft.in./фут. дюйм	21'4"	24'7"	27'11"
Total Length (L) Общая ширина	mm/мм	3700	3700	3700
	ft.in./фут. дюйм	12'2"	12'2"	12'2"
Total Height (H) Общая высота	mm/мм	1240	1240	1240
	ft.in./фут. дюйм	4'	4'	4'
Working Depth Рабочая глубина	mm/мм	5-150	5-150	5-150
	ft.in./фут. дюйм	13/64"-6"	13/64"-6"	13/64"-6"
Working Width (L1) Рабочая ширина	mm/мм	4100	5100	6100
	ft.in./фут. дюйм	13'5"	16'9"	20'
Distance Between Sowing Feet (B) Расстояние между сошниками	mm/мм	175	175	175
	ft.in./фут. дюйм	7"	7"	7"
Total Seed Hopper Capacity Емкость семенного бункера	lt./ литр	430	530	640
	gallon/галлон	114	140	169
Disc Diameter Диаметр Диска	mm/мм	510	510	510
	ft.in.	20"	20"	20"
Wheel Dimensions Размеры Колес		750x16	750x16	750x16
Required Power Требуемая мощность	hp л.с.	75-85	85-100	90-110
Weight Общая масса	kg/кг	1230	1700	1980
	lbs/фунт	2711	3747	4365

1 inch = 25,4 mm - 1 inch = 0,083 feet (foot) - 1 feet (foot) = 12 inch

\* Manufacturer reserves rights to change them without notice./\* Производитель оставляет за собой право изменять их без уведомления





**agromaster**



🏠 Buyukkayacik Mahallesi Org. San. Bolgesi Evrenkoy Cad. No:32 - Selcuklu/Konya/TURKEY

☎ +90 332 235 64 23

✉ info@agromaster.com

🌐 www.agromaster.com

Since  
**1962**

