



agromaster®



**We
know
the soil...**

3-Row

Spring Tine Tillers

**Культиватор с пружинными зубьями,
трехрядный**



www.agromaster.com



Tarm Ekipmanlari Merkezi

Farm Equipment Center



agromaster
SAGALAR

agromaster

3-Row Spring Tine Tillers

Культиватор с пружинными зубьями, трехрядный

3 Row High Chassis Tiller is a secondary soil tillage machine is mounted to tractor's hydraulic lifting unit and universal three point linkage system, hydraulically mounted type machine. Therefore transportation to the field can be easily done.

3 Row High Chassis Tiller is used for preparing the soil before sowing by uprooting the weeds for to make fertilizer and preparing the seed-beds.

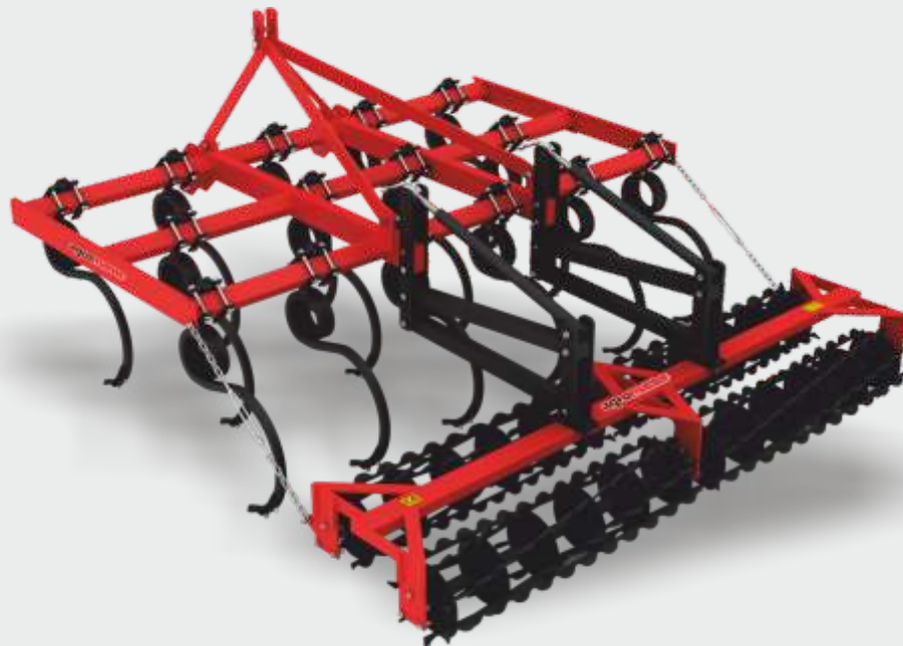
3 Row Tillers are manufactured as 11, 13,15,17,19 feet, 80x80 mm profile chassis and 30x30 mm spring foot which are made of special high-strength spring steel



Трехрядный культиватор на высоком шасси, предназначенный для вторичной обработки почвы, устанавливается на гидравлическое подъемно-навесное устройство трактора с помощью универсальной трехточечной системы подвески, что обеспечивает легкую транспортировку культиватора до поля.

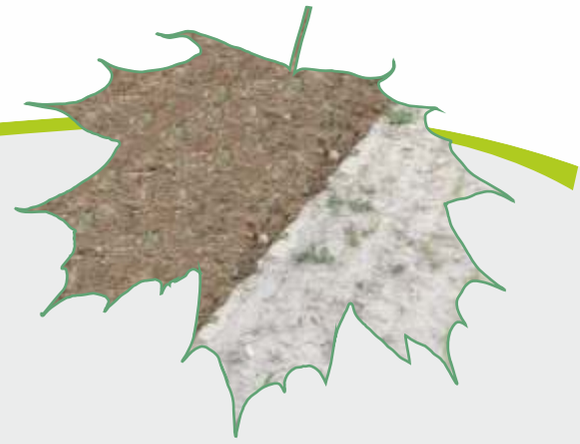
Трехрядный культиватор на высоком шасси используется для предпосевной обработки почвы, корчевания сорняков, внесения удобрения и подготовки семенной ложи.

Трехрядный культиватор выпускается в вариантах с 11, 13, 15, 17 и 19 зубьями и профильной рамой 80x80 мм. Пружинные зубья размером 30x30 мм выполнены из специальной высокопрочной стали.



Spring Tine Tillers

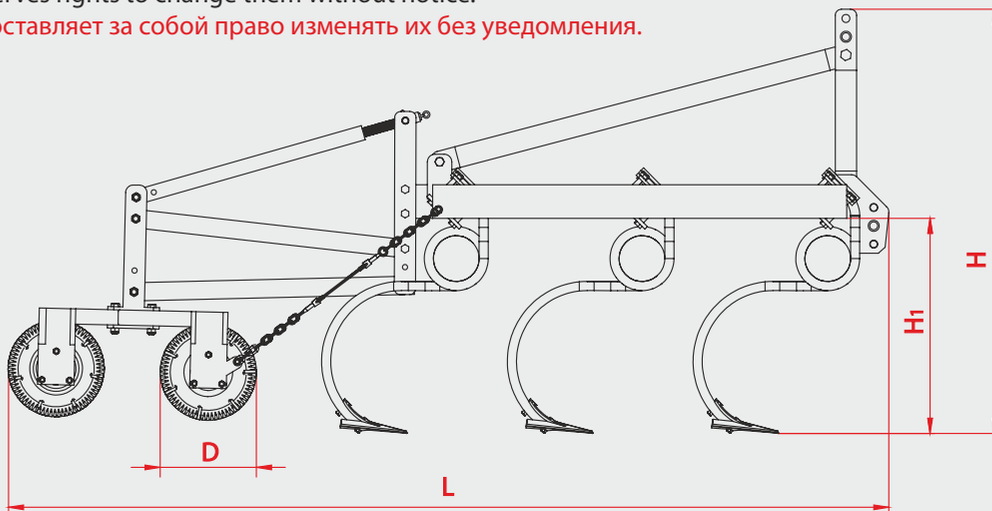
Культиваторы с пружинными зубьями



Specifications*	Характеристики	Unit Ед. изм.	T3 11	T3 13	T3 15	T3 17	T3 19
Number of Tines	Число корпусов	pcs шт	11	13	15	17	19
Total Width (W)	Общая длина (W)	mm мм	1800	2200	2600	3000	3400
Total Length (L)	Общая ширина (L)	mm мм	1850	1850	1850	1850	1850
Total Height (H)	Общая высота (H)	mm мм	1390	1390	1390	1390	1390
Height (H)	высота (H)	mm мм	700	700	700	700	700
Working width	Рабочая ширина	mm мм	1800	2200	2600	3000	3400
Tine dimensions	Диаметр зубцов	mm мм	32X32	32X32	32X32	32X32	32X32
Space between tine	Расстояние между корпусами	mm мм	400	400	400	400	400
Working Depth (max)	Рабочая глубина (макс)	mm мм	200	200	200	200	200
Frame size	Размеры рамы	mm мм	80X80	80X80	80X80	80X80	80X80
Weight	Масса	kg кг	400	460	520	580	620
Required power	Необходимая мощность	hp лс	75-80	85-90	90-100	110-115	120-125

* Manufacturer reserves rights to change them without notice.

* Производитель оставляет за собой право изменять их без уведомления.



Specifications*	Характеристики	Unit Ед. изм.	T3R 11	T3R 13	T3R 15	T3R 17	T3R 19
Number of Tines	Число корпусов	pcs шт	11	13	15	17	19
Total Width (W)	Общая длина (W)	mm мм	1800	2200	2600	3000	3400
Total Length (L)	Общая ширина (L)	mm мм	1850	1850	1850	1850	1850
Length (L1)	ширина (L1)	mm мм	2890	2890	2890	2890	2890
Total Height (H)	Общая высота (H)	mm мм	1390	1390	1390	1390	1390
Height (H)	Высота (H1)	mm мм	700	700	700	700	700
Working width	Рабочая ширина	mm мм	1800	2200	2600	3000	3400
Tine dimensions	Диаметр зубцов	mm мм	32X32	32X32	32X32	32X32	32X32
Space between tine	Расстояние между корпусами	mm мм	400	400	400	400	400
Working Depth (max)	Рабочая глубина (макс)	mm мм	200	200	200	200	200
Frame size	Размеры рамы	mm мм	80X80	80X80	80X80	80X80	80X80
Roller diameter (D)	Диаметр катка	mm мм	315	315	315	315	315
Weight	Масса	kg кг	635	720	805	865	955
Required power	Необходимая мощность	hp лс	75-80	85-90	90-100	110-115	120-125

* Manufacturer reserves rights to change them without notice.

* Производитель оставляет за собой право изменять их без уведомления.



agromaster®

Contact:

2.Org.San.Böl Evrenköy Cad. No: 32

42050 Selçuklu, Konya / TURKIYE

Tel. +90 332 235 64 23 - 24

Fax +90 332 233 75 81

agromaster@agromaster.com

www.agromaster.com

