**[AGROMASTER](https://pk-agromaster.ru/)** **Культиватор «TILLERMASTER» Скидка 10%**  **ширина захвата от 3.3до18метров**

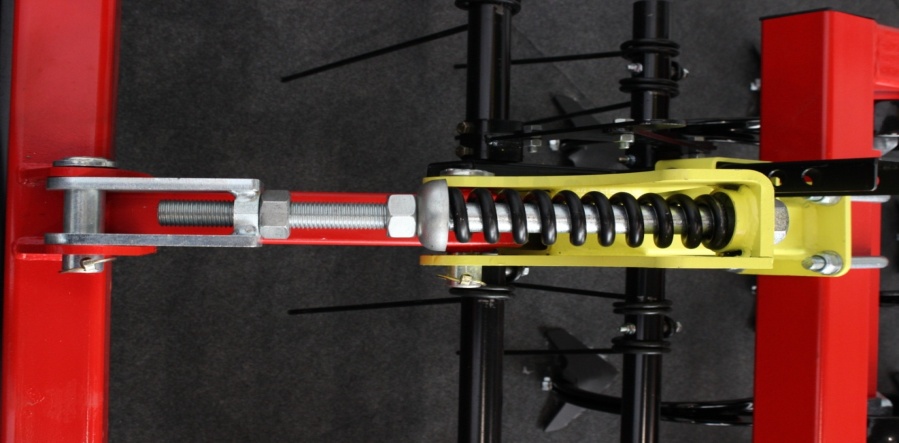


Средний культиватор «Tillermaster» для скоростной сплошной обработки - предназначен для паровой и предпосевной обработки всех видов почв и ранневесеннего закрытия влаги. Культиватор оснащен стрельчатыми лапами на зигзагообразных пружинных стойках. Лапы шириной 230 мм и S-образная стойка 65х12 мм Bellota. Стойки способны отгибаться при наезде на препятствия. Обеспечивают качественную работу на высоких скоростях обработки, отличную разделку почвы.

Рама разработана в виде пространственной конструкции, обладающей повышенным сопротивлением и прочностью на изгиб и кручение. Рама сварена из квадратных труб с 100х100мм толщиной стенки до 8 мм.

**Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «TILLERMASTER» | 3,3 | 4,3 | 5,4 | 6,2 | 7,2 | 8,3 | 9,8 | 11 | 12 | 14 | 16 |
| Ширина захвата, м | 3,3 | 4,3 | 5,4 | 6,2 | 7,2 | 8,3 | 9,8 | 11 | 12 | 14 | 16 |
| Производительность, га/ч | 4 | 5,2 | 6,5 | 7,4 | 8,6 | 10 | 11,7 | 13 | 14 | 16,8 | 19 |
| Рабочая скорость, км/ч | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Глубина обработки, см до | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Транспортная ширена.м | 3,3 | 4,3 | 5,4 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,8 | 4,8 | 5,2 |
| Транспортная высота, м | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Требуемая мощность трактора | 80 л.с. | 85 л.с. | 105 л.с. | 120 л.с. | 150 л.с. | 210 л.с. | 250 л.с. | 280 л.с. | 300 л.с. | 350 л.с. | 400 л.с. |
| Транспортная скорость, км/ч | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |

* Рама усиленной конструкции с двойным запасом прочности.
* Окраска по автомобильной технологии и полимерно-порошковое покрытие.
* Детали культиватора, работающие в сложных условиях, подвергаются гальванизации цинком.
* В конструкции культиваторов использованы доступные и качественные комплектующие, находящие в серийном производстве.
* Задний прикатывающий каток оснащен регулируемыми тальрепами для изменения глубины обработки.
* Прикатывающие катки обеспечивают интенсивное прикатывание и разрушение комков.
* Гидросоединения и гидрошланги итальянского производства с резиновыми уплотнителями.
* Гидроцилиндры с тройным уплотнением. Устранено подтекание рабочей жидкости.
* Легкая регулировка настройки глубины выполняется путем установки пальца в необходимое регулировочное отверстие переднего устройства.

