



## НПП ООО «ДОНСЕЛЬМАШ-Н»

ПРЕДЛАГАЕТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ И ПРОИЗВОДСТВА

### АГРЕГАТ НАВЕСНОЙ ВИНОГРАДНИКОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АНВУ-01 С МЕЖКУСТОВЫМ КУЛЬТИВАТОРОМ

Предназначен для обработки почвы в рядах между кустами виноградников, садов одновременно с культивацией или сплошным рыхлением в междурядьях.

Агрегат оснащается приспособлением для межкустовой обработки.

*Окончательная стоимость зависит от фактической комплектации*



#### Базовая комплектация

Наименование	Кол-во, шт.
1. Рама универсальная	1
2. Стойка с лапой стрельчатой	7
3. Колесо опорное *	2
4. Каток опорный*	1
5. Культиватор межкустовой	2

#### Технические характеристики

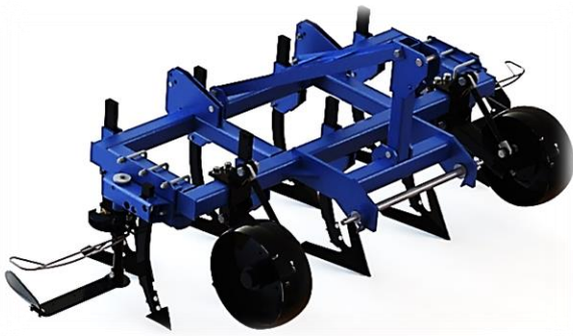
Наименование	Значение
Одновременно обрабатываемые ряды, шт.	2
Ширина междурядий, м	2,5 – 3
Ширина захвата, м	3,15
Глубина культивации, см	6 – 12
Система управления	гидравлическая
Тип рабочего органа	ножевой

**\* По требованию заказчика культиватор комплектуется колесами или катком опорным**

Отдел продаж: 8(8635) 22-77-34,

моб.: 8(928) 760-49-50

[www.донсельмаш-н.рф](http://www.донсельмаш-н.рф)



Культиватор навесной виноградниковый является комбинированным гидрофицированным агрегатом с фронтальным и боковым расположением рабочих органов, прицепного типа.

Культиватор предназначен для рыхления почвы и подрезания сорняков в междурядьях и рядах виноградниковых насаждений с шириной междурядий 3 метра.

Культиватор состоит из цельносварной рамы. К задней балке рамы приварены кронштейны для установки опорного катка. При необходимости к передней балке рамы на съемных кронштейнах крепятся опорные колеса. Рама соединяется с трактором при помощи трехточечной навески. К передней и задней балкам в определенных местах приварены кронштейны для крепления рабочих элементов (лапы стрельчатые с захватом 330 мм).

Кроме того, при помощи монтажных скоб, к раме крепятся два поворотных ножа. Гидравлическое устройство управления ножами включает в себя: гидроследящее устройство, предохранительные клапаны, гидроцилиндры и рукава высокого давления.

Гидравлический привод поворотных ножей осуществляется от гидросистемы трактора.

За счет выбора нужного положения опорного катка, регулируется глубина обработки. Дополнительно каток обеспечивает рыхление и выравнивание поверхности почвы в междурядьях.

Габаритные размеры культиватора могут быть изменены по заданию Заказчика.