

Фреза Spedo Marte Vipower







Фреза Spedo Marte Vipower – орудие для обработки приствольной полосы в комплекте с приводным валом, работающее с различными насадками:



Характеристики:

- Автоматическое повторное включение инструмента;
- Независимая гидравлическая система с резервуаром, ДВА НАСОСА И ТЕПЛООБМЕННИК;
- Электрический джойстик, который позволяет оператору управлять:
 - ручное возвращение в случае чрезвычайной ситуации;
 - гидравлическая регулировка рабочей глубины;
 - гидравлическое извлечение инструментальной стойки;
 - запуск/остановка вращения рабочего инструмента

Насадки идущие в комплектке с фрезой		
1	Насадка (рабочий орган) состоящая из 4-х дисков диаметром 350мм, предназначенная для открытия (окучивания) приствольной полосы	
2	Насадка, состоящая из 2-х дисков диаметров 460мм, предназначенная для закрытия приствольной полосы	
Оptionальные насадки		
3	Насадка — чистящая щётка (фреза), предназначенная для очистки приствольной полосы	
4	Насадка- роторная, для борьбы с большими сорняками	
5	Приствольный триммер	

6	Приствольный триммер для винограда	
7	Приствольный плуг	
8	Вертикальная ротационная фреза	
9	Приствольный плоскорез	
10	Щетка с металлической щетиной, для борьбы с сорняками и дикой порослью в приствольной полосе	
11	Приствольный культиватор	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Данная фреза просто незаменима, как при посадке нового сада, так и для его дальнейшего обслуживания.

В стандартную комплектацию входит:

- фреза для приствольной обработки;
- насадка №1 (открытия приствольной полосы);
- насадка №2 (для закрытия приствольной полосы).