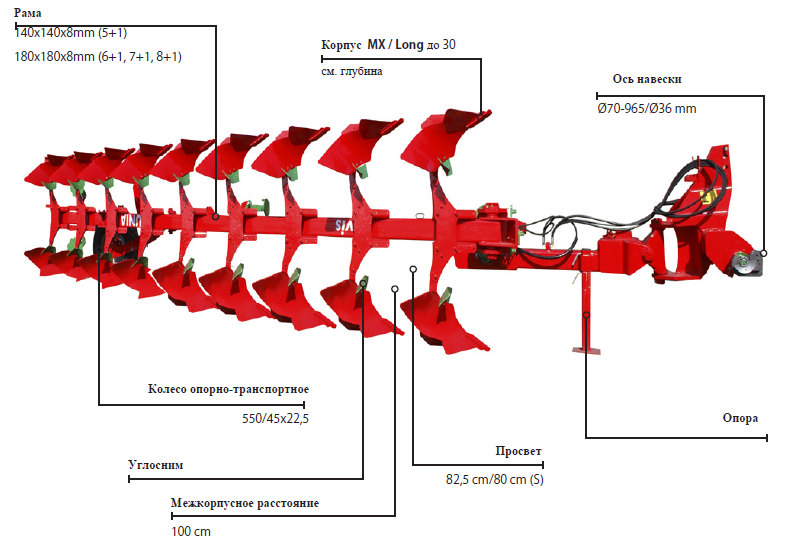
**Плуги оборотные полунавесные VIS XM**



**Конструктивные особенности плугов VIS**

* рама из толстостенного квадрата, весь используемый металл производства Швеция
* специальные сорта металла для рабочих органов обеспечивают длительный срок эксплуатации, борированная сталь
* плуги были протестированы Немецким обществом защиты прав фермеров DLG и не уступили мировым грандам!

**Стандартная комплектация:**

»ось навески 70-965/o36 мм

» рама 140.140.8мм (VIS XM 5+1) или **180х180х8** мм (VIS XM 6+1, 7+1, 8+1)

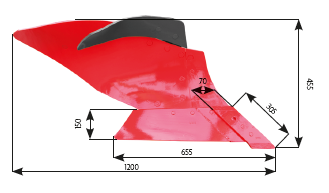
» плужный корпус MX с углоснимом

» защита болтом-предохранителем (болт М16х81мм) или рессорная защита корпусов (S) (7 листов)

» изменяемая ступенчатая регулировка ширины вспашки: 35, 40, 45 см на корпус

» колесо опорно-транспортное 550/45x22,5

» дисковый нож 480 мм: c болтовой защитой при болтовой защите корпусов, с пружинной защитой при рессорной защите корпусов



**Корпус MX с углоснимом**

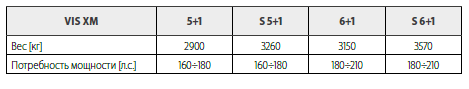
Корпус длиной 120 см, изготовлен из закаленной,

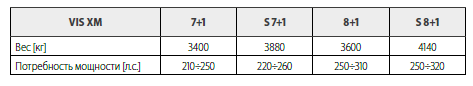
крупнозернистой борсодержащей стали, что дает

возможность полного среза и оборота пласта до 45 см. ширины захвата при низком сопротивлении почвы.

» расстояние между корпусами: 90 см

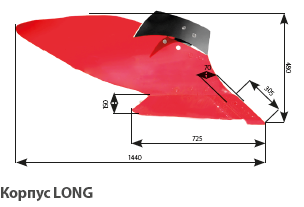
» просвет под рамой: 85 см, 80 см (версия S)





**Дополнительное оборудование:**

* Ажурные (полосовые отвалы)
* Комплект предплужников
* Переднее опорное колесо для К-700



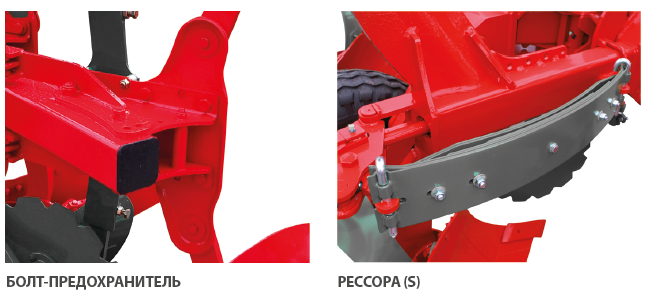
Идеально зарекомендовал себя во время разного

типа вспашек и в разных полевых условиях.

Конструкция корпуса позволяет полностью оборачивать широкий пласт, для работы с тракторами на широких колесах.

Одновременно снижается сопротивление на

корпус, а также потребность мощности трактора.



**БОЛТ-ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ**

Эффективная защита с помощью срезного болта в ситуациях, когда лемех сталкивается с препятствием массы 1200 кг. Защита используется при обработке легких, не каменистых почв.

**РЕССОРА**

Автоматизированная защита на базе стальных листовых рессор, благодаря которым становится

возможным эффективное отклонение корпуса, в случае столкновения лемеха с препятствием 1300

кг, и возврата в рабочее положение после преодоления препятствий. Рекомендуется для

тяжелых каменистых почв с высоким содержанием камней. Силу сопротивления рессоры можно

увеличить, добавляя дополнительный рессорный лист (предлагаются 5, 7 и 9-листов рессоры в зависимости от модели машины).

Цена: 31 000 €

***Будем рады сотрудничеству!***

*С уважением, Сергей*

*тел. 8 928 153 4000*

**ССЫЛКИ НА ВИДЕО В РАБОТЕ:**

[**https://youtu.be/gDjaILz3Js8**](https://youtu.be/gDjaILz3Js8)

[**https://youtu.be/BgXh5dawkUM**](https://youtu.be/BgXh5dawkUM)

[**https://youtu.be/qS62ijnkRLM**](https://youtu.be/qS62ijnkRLM)

[**https://youtu.be/VK1V7hnzOyo**](https://youtu.be/VK1V7hnzOyo)

<https://www.youtube.com/watch?v=5G2DJ08egGg>