

Оборотные плуги EURO-MASZ

Навесные оборотные плуги **PO** агрегируются с тракторами мощностью от 70 до 150 л.с. Стандартный плуг, оборудован системой защиты, в виде болтов-предохранителей, а так же опорным резиновым колесом, с помощью которого можно регулировать глубину вспахивания. Плуги типа **PO** имеют возможность изменять рабочую ширину, которая соответственно составляет: 32, 36, 40 и 44 см на один корпус (в зависимости от почвенно-климатических условий), что способствует выбору оптимального режима работы трактора и экономии расхода топлива. Благодаря системе регулировки плуг очень прост в обслуживании. Современный оборотный механизм оборудован двусторонним цилиндром. Мощная обратная ось усиливает устойчивость к сильным и долгим нагрузкам. Просвет под рамой составляет 750 мм, расстояние между корпусами 850 мм. Рабочие органы марки **Kverneland**. Форма отвала и лемеха обеспечивают низкое сопротивление и высокую производительность при низкой мощности трактора и низком расходе топлива. Сечение рамы 120x120x8 мм.

Комплектация плуга PO (болтовая защита)



- Защита против камней (срывной болт);
- регулируемая ширина борозды (32, 36, 40, 44см);
- резиновые широкие колёса, опорные, с регулировкой глубины работы;
- регулировка угла работы;
- регулировка первой борозды;
- автоматическое тягово-сцепное устройство;
- клиренс под рамой 75 см;
- расстояние между корпусами 85 см;
- в стандартной комплектации отвал с долотом;
- рабочие элементы из закалённой стали с добавками бора.

Технические характеристики:

	Число корпусов	Требуемая мощность трактора, л.с.	Вес, кг	Производительность, га/час
PO 3	3	65-90	ок. 970	0,8 - 1,2
PO 4	4	90-120	ок. 1150	1,0 - 1,7
PO 5	5	115-150	ок. 1450	1,2 - 2,0

Возможные варианты комплектации: PO3+1, PO 4+1 (съёмный корпус)

Опционально все пуги **EURO-MASZ** могут быть оснащены предплужниками.

Комплектация пуга POR (рессорная защита)



- Защита против камней (рессора);
- регулируемая ширина борозды (38, 42, 46, 50 см). Заводская установка на 46 см;
- резиновые широкие колёса, опорные, с регулировкой глубины работы;
- автоматическое тягово-сцепное устройство;
- клиренс под рамой 76 см;
- расстояние между корпусами 100 см;
- в стандартной комплектации отвал с долотом;
- рабочие элементы из закалённой стали с добавками бора;
- рама 120x120.

Технические характеристики:

	Число корпусов	Требуемая мощность трактора, л.с.	Вес, кг	Производительность, га/час	Рабочая ширина, м
POR 3	3	65-90	ок. 1270	0,6 - 1,1	0,96-1,32
POR 4	4	90-120	ок. 1570	0,8 - 1,5	1,28-1,76
POR 5	4+1	115-150	ок. 1790	1,0 - 1,8	1,60-2,20

Возможные варианты комплектации: POR 3+1, POR 4+1 (съёмный корпус)

Комплектация плуга POA Atlas (болтовая защита) Упрощенная комплектация для небольших хозяйств



Видео в работе - <https://www.youtube.com/watch?v=GoUL73zHdcM>

- Защита против камней (срывной болт);
- резиновые широкие колёса, опорные, с регулировкой глубины работы;
- регулировка угла работы;
- регулировка первой борозды;
- автоматическое тягово-сцепное устройство;
- клиренс под рамой 68 см;
- расстояние между корпусами 94 см;
- отвал цельный;
- рабочие элементы из закалённой стали с добавками бора.

	Число корпусов	Требуемая мощность трактора, л.с.	Вес, кг	Производительность, га/час
POA 2	2	30-70	ок.500	0,6-0,9
POA 3	3	50-80	ок. 650	0,8 - 1,2
POA 4	4	80-100	ок. 800	1,0 - 1,7
POA 5	5	90-120	ок. 950	1,2 - 2,0

За дополнительную плату возможна комплектация отвала с долотом.