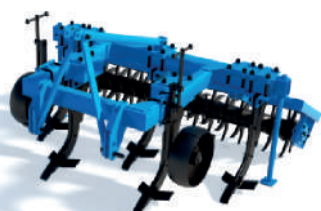


Чизельные плуги SVAROG



АЛМАЗ
Техника для обработки почвы



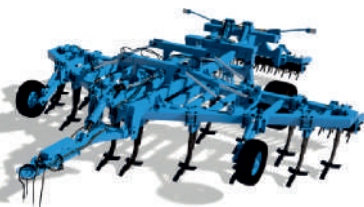
SVAROG ПЧ-2,5



SVAROG ПЧП-4,5



SVAROG ПЧ-4,5



SVAROG ПЧ-6

Приобретайте технику АЛМАЗ:

- › через РОСАГРОЛИЗИНГ
- › со скидкой по **ПОСТАНОВЛЕНИЮ №1432**



Гарантия на чизельные плуги — 2 года

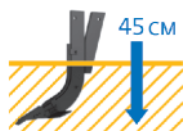
с момента подписания акта ввода в эксплуатацию

Чизельные плуги SVAROG предназначены для глубокой осенней безотвальной обработки почвы с углублением пахотного горизонта, разрушения плужной подошвы, сохранения влаги в почве.

Выгоды:

- › **Качественная обработка почвы** — сочетание долота со специальными крыльями, приподнимающими пласт почвы, гарантирует разрушение плужной подошвы. При этом негативные последствия ветровой и водной эрозии максимально снижены.
- › **Прочная конструкция** — плуг позволяет распахать задерненную почву, целинные земли.
- › **Повышенное влагосбережение** — накопленные запасы влаги способствуют максимальному росту культур в засушливых условиях.
- › **Тяжелый зубчатый каток** — прикатывает почву после рыхления и разбивает крупные комья, выравнивая поверхность поля.

Преимущества чизельных плугов АЛМАЗ



Глубина обработки до 45 см.



Износостойкость рабочих органов. Все детали выполнены из высокопрочной стали.



Простота в эксплуатации. Благодаря функциональной конструкции.



Прочность и надежность конструкции. Увеличенное сечение труб рамы — 150×150×8. Сталь 09Г2С.



Очистка катка в процессе работы с помощью чистиков.



Каждая ось ступиц прикатывающего катка закреплена на двух подшипниках. Каждый подшипник выдерживает нагрузку 1800 кг.



Комплектуются рыхляще-прикатывающими катками. Завершают обработку почвы, крошат комья и выравнивают поверхность поля



Более высокий ресурс за счет оборотного долота. Улучшенная конструкция обтекателя.



Прочное и устойчивое к внешним воздействиям полимерное покрытие.

Агрегатирваемость

SVAROG ПЧ-2,5

155–220 л.с.



МТЗ 1523, 1523.3, 2022.23
К 3160 АТМ, К 3180 АТМ,
К 5220 АТМ

ХТЗ-150К-09, ХТЗ-17221-09

ВТ-150Д

Джон Дир 7730, 7830
Нью Холланд ТМ 140
Валтра Т 151-Т 191
Фенд 415 Варио

SVAROG ПЧП-4,5

350–450 л.с.



К-744Р2, К-744Р3

Buhler Versatile ННТ 4WD,
Case Steiger 450,
John Deere 9420

SVAROG ПЧ-4,5

300–400 л.с.



МТЗ
3022ДВ

К-744Р-05, К-744Р1, К-744Р2,
К-744Р3, К-701, К-9400

SVAROG ПЧ-6

450–500 л.с.



Джон Дир 9520
Кейс Стайгер 480
К 9520, К 9450
Buhler Versatile ННТ-485

Могут дополнительно комплектоваться адаптерами навески для агрегатирования с зарубежными тракторами.

Технические характеристики

SVAROG	2,5	4,5	ПЧП-4,5	6
Агрегатирваемость (мощность двигателя трактора, л.с.)	155–220	300–400	350–450	450–500
Способ агрегатирования	Навесной	Навесной	Полуприцепной	Полуприцепной
Производительность за 1 час основного времени (га/ч)	до 2,5	до 4,5	до 4,5	до 6,0
Глубина обработки (см)	до 45	до 45	до 45	до 45
Рабочая скорость (км/ч)	до 10	до 10	до 10	до 10
Количество рабочих органов (шт.)	5	11	11	15
Ширина захвата (м)	2,0–2,5	4,4–4,5	4,4–4,5	6
Масса (кг)	1244	2564	3903	5788
Срок службы (лет)	8	8	8	8

Обращайтесь к официальному дилеру:



ВНИМАНИЕ!

Комплекующие собственного производства. Запасные части всегда есть в наличии во всех регионах и в необходимом количестве.



Надежная техника
Надежное партнерство

ООО ТД «Алмаз»,
656037, Алтайский край, г. Барнаул,
ул. Северо-Западная, 2А
8 (3852) 503-703, 503-704, 503-705;
77-88-86, 77-88-33; almaztd@almaztd.ru

Горячая линия — бесплатные звонки по РФ

8 800 700 500 8
almaztd.ru