



## Портальная машина плазменной резки KOIKE GAMMATEC



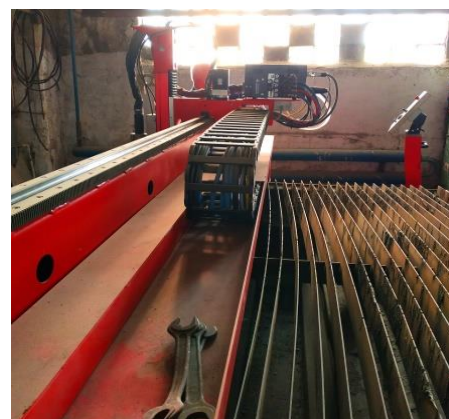
### СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Машина плазменной резки компании KOIKE Gammatec 2060 с ЧПУ со встроенным столом, с источником плазменной резки Kjellberg (Германия) HiFocus 161 I neo.

- Предназначена для резки листового материала, толщиной до 25 мм по всей длине стола.
- Эффективная ширина резки 2000 м, длина 6000м,
- Скорость хода 24.000 мм/мин
- Скорость резки от 50 до 10.000 мм/мин
- Год выпуска машины 2014.
- Машина не была в эксплуатации.
- Оснащена плазменной системой высокой точности и системой ЧПУ KATANA.
- **ПОЛНОСТЬЮ ГОТОВА К РАБОТЕ!**

### О КОМПАНИИ

Японская компания KOIKE более 100 лет разрабатывает и производит машины газовой, плазменной и лазерной резки металла. Оборудование широко используется в судостроении, машиностроении, обработке листового металла и трубного проката. Благодаря постоянному внедрению современных технологий в производство портальных и портативных машин, KOIKE завоевало признание ведущих предприятий по всему миру.



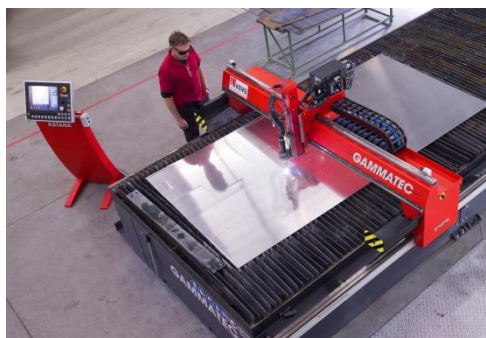
KOIKE Gammatec - машина для резки с ЧПУ со встроенным столом, которая работает на линейных направляющих с интегрированными зубчатыми рейками, высокодинамичными бесщеточными сервомоторами переменного тока и свободными планетарными редукторами.

Машина имеет встроенный секционный стол со съемными бункерами для сбора и ЧПУ управлением пневматическими клапанами. Система компенсации портала постоянно контролируется программным обеспечением ЧПУ KATANA и обеспечивает высокую точность передвижения.

Gammatec оснащен плазменной системой высокой точности, которая поддерживает новейшие контурные технологии, такие как Contour Cut и Contour Cut Speed.

### Технические характеристики:

Эффективная ширина резки	2000 мм
Эффективная длина резки	6000 мм
ЧПУ	Katana ЧПУ с выносным пультом управления
Скорость резки	от 50 до 10.000 мм/мин
Скорость хода	24.000 мм/мин
Скорость позиционирования	34.000 мм/мин
Привод	двух сторонний АС привод, не требующий обслуживания
Направляющие	высокоточные линейные направляющие и закаленные рейки
Резаки	1 плазменный резак
Концевики	индуктивные датчики
Сила тока плазмы	до 260 А
Максимальная толщина	25 мм (производственная)
Высота стола	900 мм
Общая ширина машины	2 740 мм
Общая длина машины	7 100 мм
Пылезащищенность	IP54
Потребляемая мощность	2 кВА
Международные стандарты	DIN EN ISO 9013 / DIN 2310-6, EN 28206 (ISO 8206), VDE 0100 and DIN EN 60204-1, DIN EN ISO 12100 Част 1 и 2, DIN EN ISO 14121-1, IEC62061



ВИДЕО ПО РАБОТЕ МАШИНЫ KOIKE Gammatec можно посмотреть [по ссылке](#).

Стоимость машины плазменной резки с учётом доставки и пуско-наладочных работ можно уточнить по телефону 8 (495) 419 01 70 или написав на почту [info@rutekh.ru](mailto:info@rutekh.ru)