

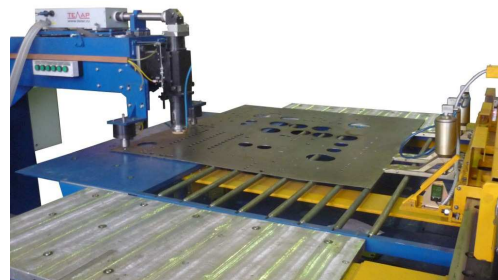


Россия, 394026, г.Воронеж, ул.Солнечная, 8-а,
Тел.: (473) 272-73-56, 256-34-20, 246-56-27, Т/факс: 239-20-55
Сайт: <http://www.ppkpo.ru>
E-mail: ppkpo@comch.ru, ppkpo@list.ru

Победитель всероссийского конкурса
1000 лучших предприятий России

КОМПЛЕКС РАСКРОЯ ТВЕРДОТЕЛЬНЫМ ЛАЗЕРОМ С ЧПУ МОДЕЛЬ КРТЛ 200 Ф4

Комплекс предназначен для раскроя листового материала из стали толщиной до 3 мм с размерами в плане до 1250 x 2500 мм с учетом переворота листа по координате У на 1800 и перехвате заготовки по координате Х.



Основные технические параметры

№	Наименование параметра	Величина
1	Номинальная мощность твердотельного лазера (ЛТИ-200), Вт	200
2	Наибольшая толщина обрабатываемого материала, мм	3
3	Наибольшая ширина обрабатываемого материала, мм - без переворота на 180 град. - с переворотом заготовки 180 град.	1000 1250
4	Наибольшая длина обрабатываемого материала, мм - с перехватом заготовки	До 2500
5	Наибольшая скорость перемещения заготовки, м/мин	20
6	Точность координат вырезанных контуров на 500 мм длины, мм	± 0,15
7	Количество одновременно управляемых координат от ЧПУ, шт	2
8	Тип устройства ЧПУ	Nc-201
9	Габариты комплекса, мм - в плане (не более) - высота (не более)	3000x2500 1300
10	Потребляемая мощность, кВт	25
11	Давление воздуха, МПа	0,6
12	Масса, кг (не более)	3000

Из-за малой длины волны излучения твердотельного лазера при малой выходной мощности ≈ 200 Вт с его помощью возможна резка стали толщиной до 4 мм и алюминиевых сплавов до 2 мм.