

Характеристики	Параметры
<p>Оборудование плоттер должно обеспечивать бесперебойную стабильную работу при следующих условиях электроподключения:</p> <p>трехфазная сеть с глухо заземленной нейтралью; напряжение в сети 230/400 В, частота тока в питающей сети 50 Гц, (допускаемые отклонения от напряжения питающей сети: $\pm 10\%$ от номинального; для частоты тока в питающей сети: $\pm 0,4$ Гц).</p>	+
Технология печати	Резка
Тип плоттера	рулонный/планшетный
Размеры поля	2000*3000 мм
Максимальная толщина (высота) изделия	5 мм
Грузоподъемность размотчика <i>(максимально возможная масса рулона материала)</i>	30 кг
Система прижима (притягивания) материала к столу	Вакуум
Память оперативная	2 Гб.
Скорость резки, мм/с	1500
Тип двигателя	Сервопривод, 6 осей
Точность реза, мм:	0.05
Управление функциями и настройкой	Сенсорная панель управления
Язык команд:	HP-GL - совместимое
Интерфейс:	Ethernet (LAN)
Плоттер должен быть выполнен в напольном исполнении, иметь в составе кронштейн или напольную стойку для рабочей станции	+
Плоттер должен иметь в составе рабочую станцию с предустановленным программным обеспечением	+
Наличие в составе поставки необходимого набора инструментов для работы с самоклеющейся плёнкой, пвх до 5мм.	+
Количество инструмента для резки плёнки в объеме	100 км
Количество инструмента для резки пвх 5мм в объеме	50 км
Наличие необходимого программного обеспечения для работы с плоттером	+
Язык программного обеспечения:	

предпочтительно – русский; менее предпочтительно – английский	+
Язык интерфейса панели управления плоттером: предпочтительно – русский; менее предпочтительно – английский или символьный	+
Наличие в составе поставки технической документации, которая должна содержать: - технический паспорт и/или руководство по эксплуатации оборудования; - сведения о количественном содержании драгоценных металлов в составе оборудования (при возможности предоставления таких сведений)	+
Инструктаж специалистов заказчика по эксплуатации и обслуживанию плоттера, работе с программным обеспечением, проведение тестовой печати на образцах, предоставленных Покупателем	+
плоттер новый, не бывший в эксплуатации	+
Гарантийный срок эксплуатации плоттера – 18 месяцев с даты поставки	+
Документы (или) информация подтверждающие возможность Поставщика техническое (сервисное) обслуживание плоттера в гарантийный и послегарантийный период (с указанием наименования, местоположения организации, контактных данных)	+