

Цифровой режущий плоттер ZUND D3

Характеристики	Параметры
Электропитание	трехфазная сеть 230/400 В, 50 Гц ($\pm 10\%$ / $\pm 0,4$ Гц)
Источник бесперебойного питания	есть
Технология	резка
Тип плоттера	рулонный/планшетный
Размеры поля	2000×3000 мм
Максимальная толщина изделия	5 мм
Грузоподъемность размотчика	30 кг
Система прижима материала	вакуум
Память оперативная	2 Гб
Скорость резки	1500 мм/с
Тип двигателя	сервопривод, 6 осей
Точность реза	0,05 мм
Управление функциями и настройкой	сенсорная панель управления
Язык команд	HP-GL - совместимое
Интерфейс	Ethernet (LAN)
Напольное исполнение	есть
Стойка для рабочей станции	есть
Рабочая станция с предустановленным ПО	есть
Набор инструментов для работы с пленкой и ПВХ до 5 мм	есть
Инструмент для резки пленки (объем)	100 км
Инструмент для резки ПВХ 5 мм (объем)	50 км
Ширина оборудования	2000 мм
Высота оборудования	780 мм
Глубина оборудования	3320 мм
Рабочая станция	есть
Наличие ПО для работы с плоттером	есть
Предустановленное программное обеспечение	есть
Язык программного обеспечения	русский, английский
Язык интерфейса панели управления	русский, английский
Техническая документация	бумажный носитель на русском языке