Plotter Technology

ПЛОТТЕРЫ СЕРИИ FASTJET ST

Плоттеры серии **FastJet ST** — последняя разработка среди струйных графопостроителей компании PlotterTech (производство Англия), которая имеет оптимальное соотношение цены, качества и производительности.

Плоттеры **FastJet ST** сочетают скорость и высокое качество печати при производстве раскладок и лекал на большинстве типов бумаги. Используется в швейной, автомобильной, военно-морской и мебельной промышленностях. С плоттером FastJet Bam больше не придется жертвовать качеством печати ради скорости.

- Широкоформатные струйные плоттеры FastJet ST обеспечивают высокое качество печати лекал и раскладок;
- Плоттеры FastJet ST обеспечивают высокую скорость печати от 50 до $120 \text{ m}^2/\text{ч}$;
- Работа с несколькими языками данных HPGL, DMPL и Gerber;
- Для работы используется стандартный картридж НР 45, что существенно снижает эксплуатационные расходы;
- Возможность работы с бумагой любого качества в рулонах массой до 40 кг и диаметром до 200 мм.



Тел./факс: +7 (492)233 0686 e-mail: igla.llc@mail.ru

ПЛОТТЕРЫ СЕРИИ FASTJET ST

Технические характеристики

| Параметры | Fastjet ST | Fastjet ST |
|----------------------------|--|---------------|
| | 1800 | 2200 |
| Рабочая ширина | 183 см | 220 см |
| Печатающий элемент | Струйная головка НР51645А (45) | |
| Производительность | 50 м ² /ч | |
| с 1 печатающей головкой | | |
| Производительность | 90 м^2 /ч | |
| с 2 печатающими головками | | |
| Производительность | $120 \mathrm{\ m}^2/	ext{	ext{	ext{	ext{	ext{	ext{	ext{	ext$ | |
| с 3 печатающими головками | | |
| Максимальная ширина | 191 см | 220 см |
| бумаги | | |
| Минимальная ширина | 90 см | |
| бумаги | | |
| Максимальный диаметр | 21 см | |
| рулона | | |
| Габаритные размеры | 230х60х102 см | 260х60х102 см |
| Bec | 85 кг | 103 кг |
| Сетевые требования | 220 В 50Гц 100ВА | |
| Интерфейс | Serial и USB | |
| Разрешение | 600dpi | |
| Точность | 0,1% (0,01 при ручной калибровке) | |
| Плотность бумаги | 50-100 г/м ² | |
| Язык данных | HPGL, DMPL и Gerber | |
| Допустимая влажность | 35-80% без конденсата | |
| Рабочая температура | 0-40 C | |
| Загрузка бумаги, 2 позиции | Загрузка из Передней Нижней позиции | |
| | или | |
| | Верхней Задней позиции | |

