

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 промышленности. С плоттером FastJet Вам 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 м²/ч;
- Работа с несколькими языками данных - HPGL, DMPL и Gerber;
- Для работы используется стандартный картридж HP 45, что существенно снижает эксплуатационные расходы;
- Возможность работы с бумагой любого качества в рулонах массой до 40 кг и диаметром до 200 мм.



Технические характеристики

Параметры	Fastjet ST 1800	Fastjet ST 2200
Рабочая ширина	183 см	220 см
Печатающий элемент	Струйная головка HP51645A (45)	
Производительность с 1 печатающей головкой	50 м ² /ч	
Производительность с 2 печатающими головками	90 м ² /ч	
Производительность с 3 печатающими головками	120 м ² /ч	
Максимальная ширина бумаги	191 см	220 см
Минимальная ширина бумаги	90 см	
Максимальный диаметр рулона	21 см	
Габаритные размеры	230x60x102 см	260x60x102 см
Вес	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 С	
Загрузка бумаги, 2 позиции	Загрузка из Передней Нижней позиции или Верхней Задней позиции	

