

Технические характеристики	Magnum 1800
Размер и вес	
Длина, мм.	500
Ширина, мм.	232
Высота, мм.	266
Сухой вес, кг.	9.9
Производительность	
Выход дыма	580 м3/мин.
Режим работы	продолжительное
Время нагрева	10 мин.
Безопасность	устройство DTP
Управление и программирование	
Управление	ПДУ с автоматическим таймером, регулятором интенсивности выхода дыма)
DMX	да
Гидросистема	
Емкость	3.8 л.
Потребление жидкости	70 мл/мин
Типы жидкости	DJ, ZR, SP
Коммутация	
DMX	3-пиновый XLR
Пульт ДУ/управляющая сеть	DJ45 x 2
Питание	Розетка IEC
Электросистема	
Напряжение	120/230 В, 50/60 Гц
Основной предохранитель (120 В)	10 АТ
	6.3 АТ
Электропотребление (120 В)	1040 Вт (6.1 А)
Электропотребление (230 В) (версия EU)	1190 Вт (2.66)
Температурные характеристики	
Максимальная температура эксплуатации	40 С
Максимальная температура корпуса	40 с