

CẤU HÌNH MÁY LASER CO₂ 50W

Model : LPT403

(Ứng dụng trong da liễu, thẩm mỹ, nha khoa, tai mũi họng, ngoại khoa, phụ khoa)

Kiểu LASER : CO₂ LASER

Bước sóng :	10,6μm
Kiểu cấu trúc mode :	TEM ₀₀
Dải công suất :	
Liên tục :	1 – 40W
Xung đơn/ lặp lại :	1 – 50W
Sai số điều khiển công suất :	1W
Đường kính chùm tia laser tại tiêu điểm :	0.3mm
Các chế độ hoạt động :	Liên tục, xung đơn, xung lặp lại
Liên tục :	Thời gian một lần phát không quá 5 phút
Xung đơn :	Thời gian phát: 0,001s đến 0,05s
Xung lặp lại :	Thời gian phát: 0,0004s đến 0,05s Thời gian nghỉ: 0,05s đến 0,25s
Phương thức điều khiển :	Vi điều khiển, có ghi nhớ chế độ
Phương thức làm mát :	Hệ thống nước khép kín
Chùm tia dẫn đường :	Laser điốt
Tần số :	630 - 670nm
Công suất :	Nhỏ hơn 5mW
Hệ thống phân phối chùm tia :	Hệ thống trục khớp cân bằng
Số gương :	7 gương
Hiệu suất truyền :	Hơn 80%
Bán kính làm việc :	134cm
Nguồn nuôi :	220V/50Hz
Công suất tiêu thụ :	650VA
Kích thước :	
Quy cách(mm) :	1300(H)x330(W)x 410(D)
Trọng lượng :	40Kg
Nhiệt độ :	
Khi hoạt động :	10 – 40 °C
Khi bảo quản :	-20 – 40 °C

Phụ kiện kèm theo

1. Tài liệu hướng dẫn sử dụng	01 bản
2. Trục khuỷu	01 bộ
3. Bàn đạp chân	01 cái
4. Dây cáp nguồn	01 cái
5. Chìa khoá nguồn	02 cái
6. Cầu chì 4A	04 cái
7. Dây nối đất	10 m

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ LONG PHƯƠNG