

# LASER P和S系列 高能效认证



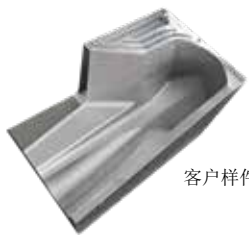
LASER P系列 (kWh/件)  
激光器功率: 100 W

LASER S系列 (kWh/件)  
激光器功率: 100 W

节能% (单件)  
激光器功率: 100 W/150 W

GF贡献

Model	kWh/件	Model	kWh/件	节能%	GF贡献
LASER P 1000 U	23	LASER S 1000 U	16.8	-27%	1.2 /3
LASER P 1200 U	39.1	LASER S 1200 U	25.3	-35%	1.2
LASER P 4000 U	114	LASER S 2500 U	38.1	-67% / -71%	1.2 /3



客户样件

### 1 // 3D扫描器

用3D扫描器而非2D扫描器，减小轴向总运动。

### 2 // SmartPatch和SmartScan

这些选配提高工作性能和3D扫描器工作性能更高。

### 3 // 激光光源

大功率激光光源提高雕刻质量和加快加工速度。

### 1年期单件节能\*等效的温室气体和二氧化碳排放量



6,974  
次智能手机充电



固碳  
1  
棵10年树龄的树



231.7  
公里，乘用车的平均行驶里程

来源：  
[www.epa.gov](http://www.epa.gov)

\* 比较LASER P 4000 U (100 W) 与LASER S 2500 U (150 W)

