



LASER WELDING

LASER WELDING MACHINE WITH HANDHELD



الحام بالليزر
LASER WELDING

📞 +971 50 424 6686

📞 +966 56 634 6686

The Exclusive Agent of Unistar International in the Gulf Countries
الوكيل الحصري لشركة يونستار العالمية في دول الخليج



LASER WELDING

LASER WELDING MACHINE WITH HANDHELD

UNISTAR

JY300W



LASER WELDING

LASER WELDING MACHINE WITH HANDHELD



Machine uses

300W Letter and Zinc Welding Machine with 2x1m Work Table, is designed for welding metals such as aluminum and zinc for making raised letters and billboards. It features precision, durability and ease of operation, making it suitable for small and medium projects.

المميزات والإستخدام

ماكينة لحام الحروف والزنكور بقدرة 300 وات وطاولة عمل 2X1 متر، مخصصة للحام المعادن مثل الألuminium والزنكور لصناعة الحروف البارزة واللوحات الإعلانية. تتميز بالدقة المتناهية وسهولة التشغيل مما يجعلها مناسبة للمشاريع الصغيرة والمتوسطة.

Targets & uses the machine

- » Advertising companies for the production of Raised letters and billboards.
- » Welding workshops and factories for the Manufacture and formation of metal parts.
- » Handicraft shops for the manufacture of decorations and unique metal pieces.
- » Architectural and commercial factories for the production of metal structures & architectural designs.

مستهدفين واستخدامات الماكينة

- « شركات الدعاية والإعلان لإنتاج الحروف البارزة واللوحات الإعلانية.
- « ورش اللحام والمصانع لصناعة الأجزاء المعدنية وتشكيليها.
- « محلات الحرف اليدوية لتصنيع الديكورات والقطع المعدنية الفريدة.
- « المصانع المعمارية والتجارية لإنتاج الهياكل المعدنية وال تصاميم المعمارية.

Specifications

تحديد

Model	JY300w	النموذج
WELDING WORK SURFACE	1000*2000 (mm)	سطح عمل اللحام
LASER WAVELENGTH	1064um	طول موجة الليزر
MODULATION FREQUENCY	1-80HZ	تردد التعديل
MODULATION PULSE WIDTH	0.1-10ms	عرض نبضة التعديل
SOLDER JOINT SIZE	0.1-2mm	حجم وصلة اللحام
WELDING DEPTH	0.1-1.2mm	عمق اللحام
SURVEILLANCE SYSTEM	CCD camera	نظام المراقبة
ELECTRICITY DEMAND	AC220V 50HZ/60A	طلب الكهرباء
LASER BEAM	1500MM	شعاع الليزر
OUTPUT WELDING HEAD TYPE	Fixed	نوع رأس اللحام الناتج



www.unistarco.com

