



NURiŞLAZER

NL3000W
SU SOĞUTMALI
LAZER KAYNAK MAKİNESİ

**SU SOĞUTMALI
NL3000W
LAZER KAYNAK MAKİNESİ**




NURiŞ Teknoloji A.Ş.


Ahi Evran OSB Mah. Babürşah Cad. No:2
06935 Sincan- Ankara / Türkiye


www.nuris.com.tr

info@nuris.com.tr

+90 312 267 58 60

 Nuriş Teknoloji

 Nuriş Teknoloji

 NurişTeknoloji



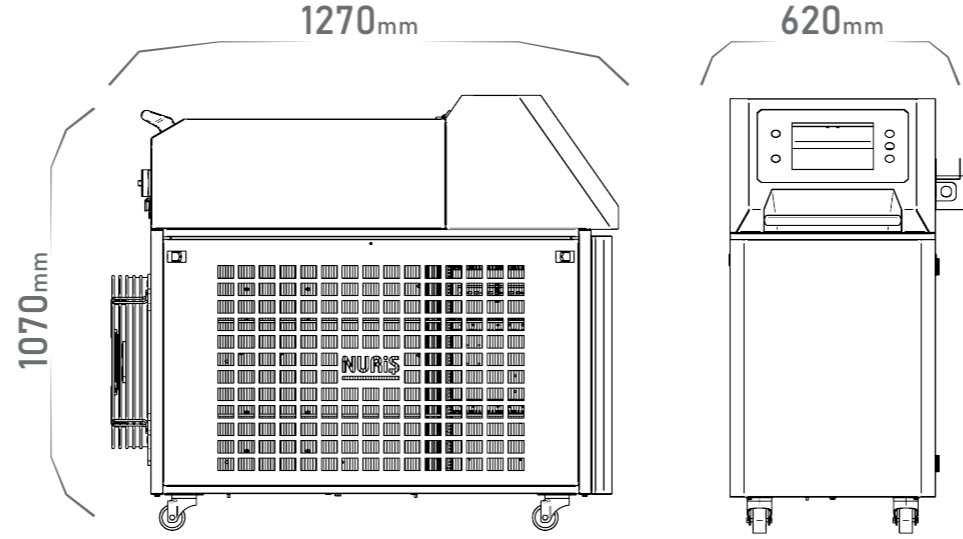
NURİŞ GÜVENCESİYLE SU SOĞUTMALI NL3000W LAZER KAYNAK MAKİNESİ

gelişmiş teknolojisi sayesinde
kaynak işleriniz hızlanır.

- Yüksek ışın kalitesine sahip lazer kaynağı
- Entegre su soğutma sistemi ile daha kararlı ve uzun süreli çalışma
- Hızlı, hassas ve verimli kaynak
- Üstün kaynak performansı için en yüksek kaliteli bileşenler tercih edilmiştir
- NURİŞ Satış Sonrası Destek hizmetleriyle daima güvence altındasınız



	ÇEVRE ETKİSİ	KAYNAK HIZI	KAYNAK KALİTESİ	ISI GİRDİSİ	UYGULANABİLİRLİK
LAZER KAYNAK	düşük radyasyon, çevre dostu	daha hızlı	pürüzsüz kaynak	çok az	daha kıvrak, uzmanlık gerektirmez



TEKNİK ÖZELLİKLER	3000W
Şebeke Gerilimi	380±%10V AC, 50Hz
Giriş Gücü	11 kW
Çıkış Gücü	3000 W
Lazer Dalga Boyu	1080±5 nm
Çıkış Konnektörü	QBH
Darbe Frekansı	5~5000 Hz önerilen: 2000 Hz
Tarama Genişliği	0-8 mm önerilen: 0-7.5 mm
Tarama Hızı	2-6000 mm/s önerilen: ≤600 mm/s
Kaydedilebilir Kaynak Modu	9 Parametre
Makine Boyutları (B x E x Y)	1270mm X 620mm X 1070mm
Makine Ağırlığı	207 kg
Tel Besleme Ünitesi Ağırlığı	14.2 kg
Soğutma Suyu Kapasitesi	22 litre

3 ÖZELLİK 1 ARADA



METAL CİNSİ	NÜFUZİYET DERİNLİĞİ
PASLANMAZ ÇELİK	6 mm
KARBON ÇELİĞİ	7 mm
ALÜMİNYUM	6 mm
GALVANİZ KAPLAMALI ÇELİK	5 mm
PIRİNÇ	4 mm



Yıllardır en iyi çalışma arkadaşınız, NURİŞ TEKNOLOJİ'nin **EFŞANE** TEL BESLEME ÜNİTESİ NSK-L ile tam uyum... NURİŞ, ark kaynak makinelerinde elde ettiği 70 yıllık tecrübesini kullanarak lazer tel besleme ünitesini yeniden tasarladı.