

Fiber Lazer Kesim Makineleri



Hızlı, esnek, ergonomik ve yüksek hassasiyetli lazer kesim makineleri

1973'ten Günümüze...



Ajan Elektronik, on beş yıl boyunca süren titiz Ar-Ge çalışmalarının zirvesine ulaşarak, CNC Fiber Lazer Kesim Makinelerinin üretim ve satışını başlatmaktan gurur duyar. Bu yeni dönem, sektördeki derin köklerimiz ve ileri teknolojiye olan bağlılığımızı yansıtıyor. Kesim teknolojisinde devrim yaratacak bu adımımızla, işlenmiş malzemelerde üstün kalite ve hassasiyet sunuyoruz.

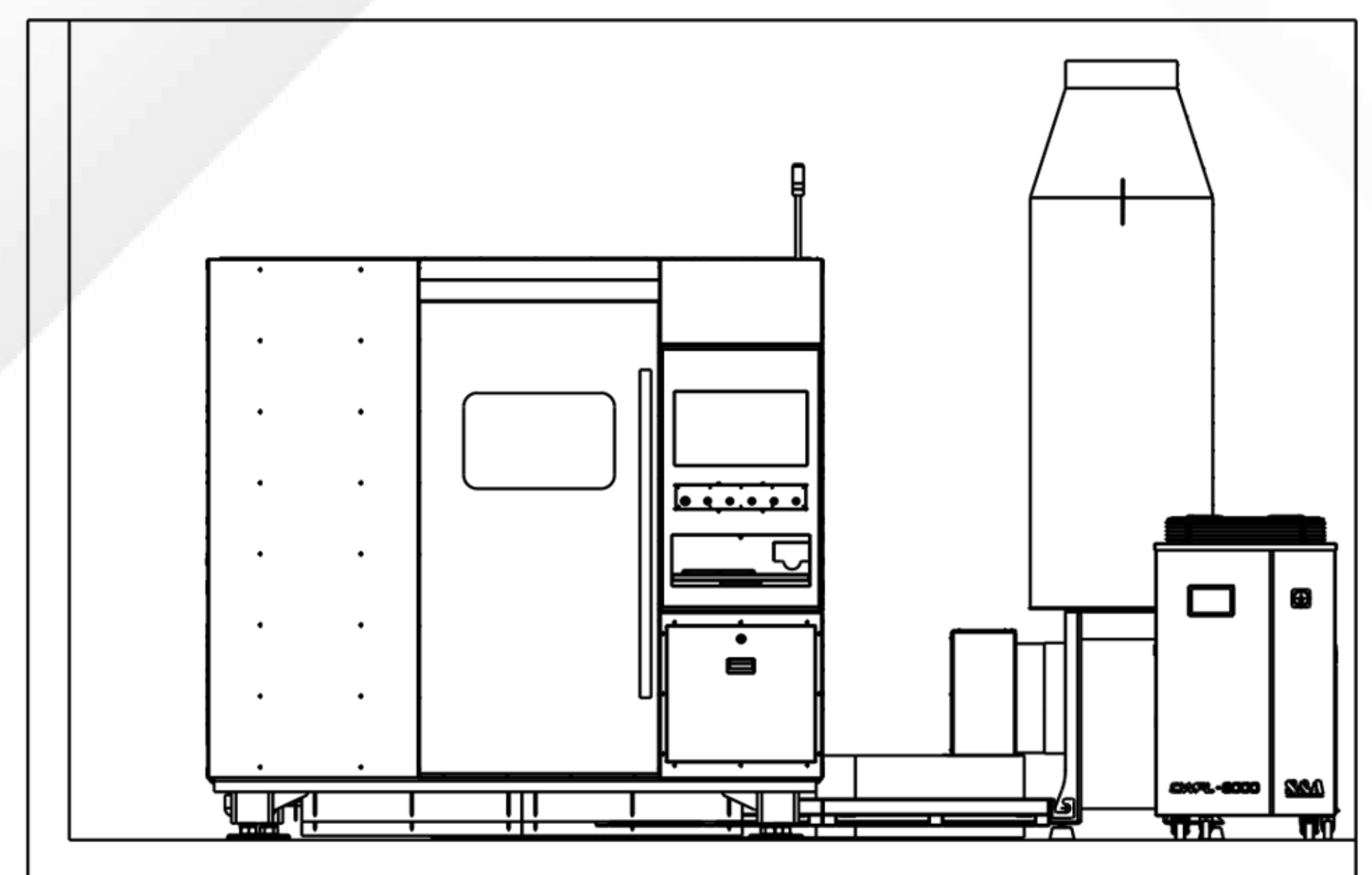
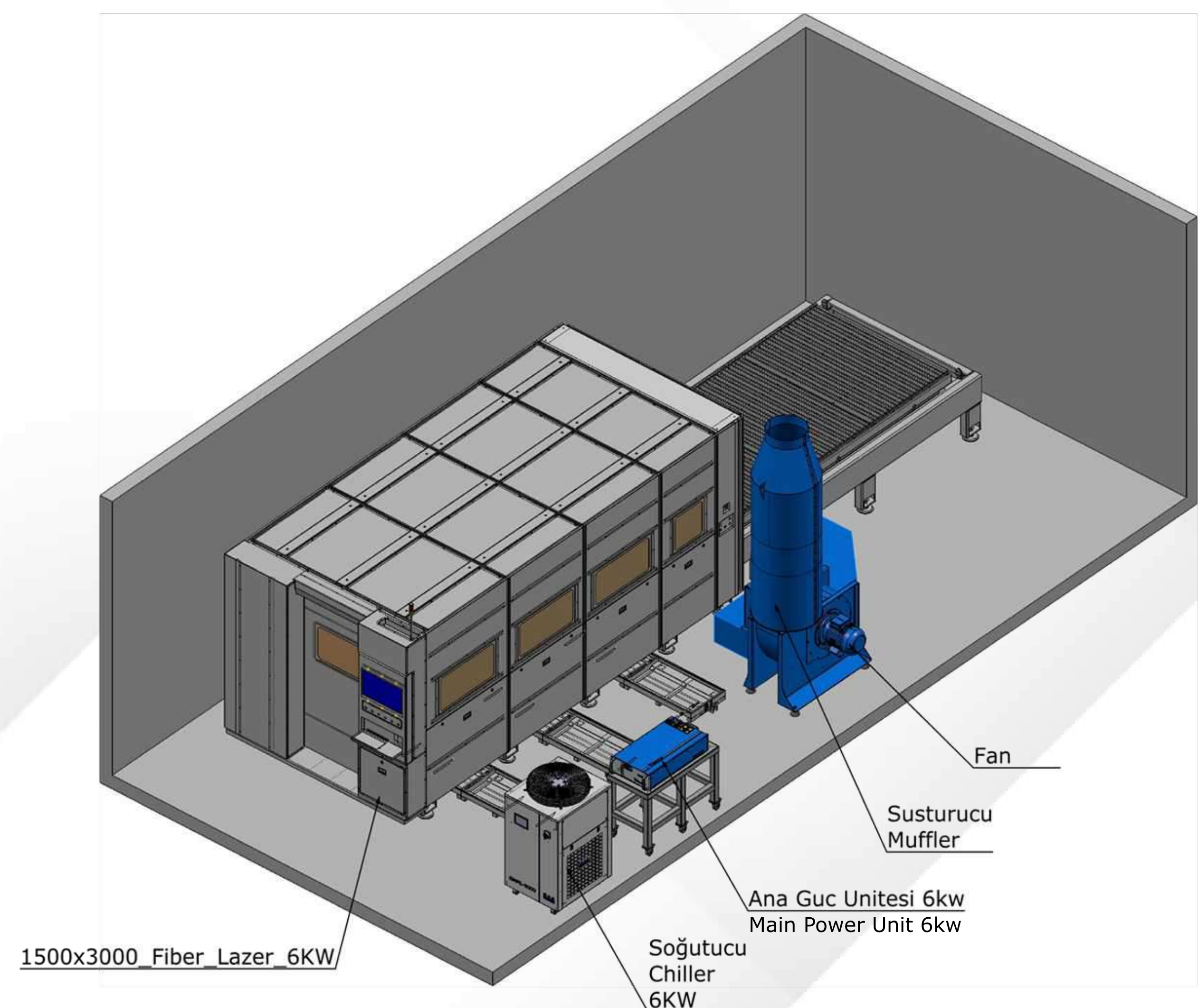
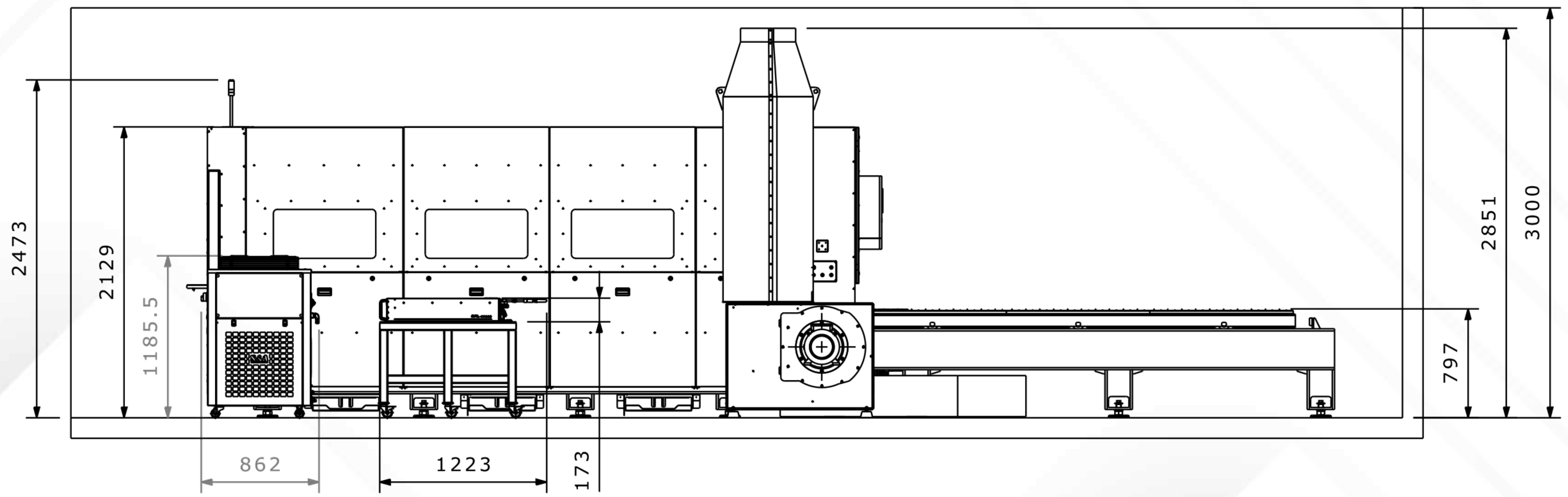
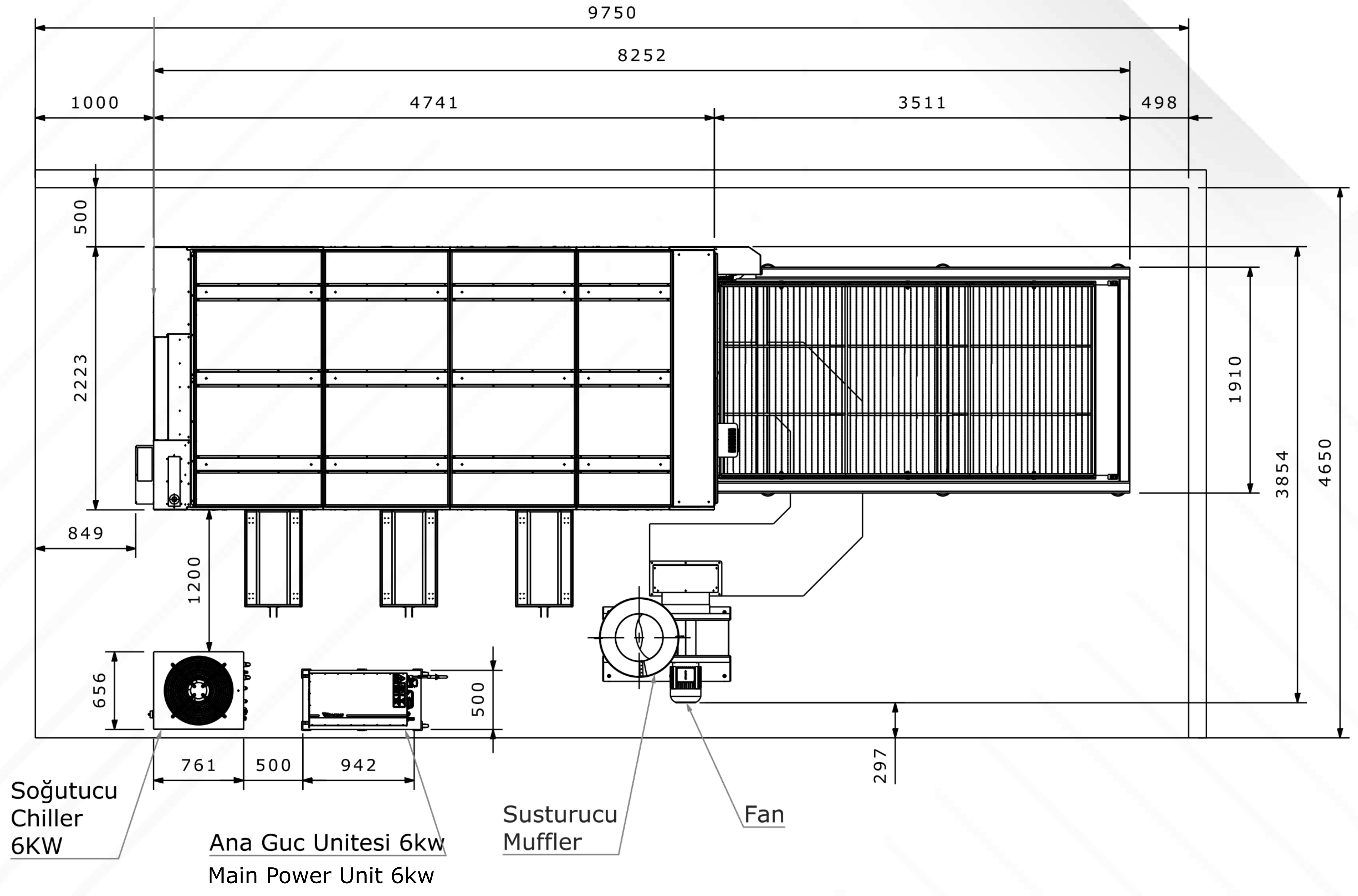
Ajan Elektronik'in bu yeni ürün hattı, mükemmeliyetçilik geleneğimizi sürdürürken, müşterilerimizin ihtiyaçlarına yenilikçi çözümler getirme misyonumuzu pekiştiriyor. CNC Fiber Lazer Kesim Makinelerimizle, endüstrinin geleceğine yön veriyoruz. Bu heyecan verici yolculukta bize katılın.

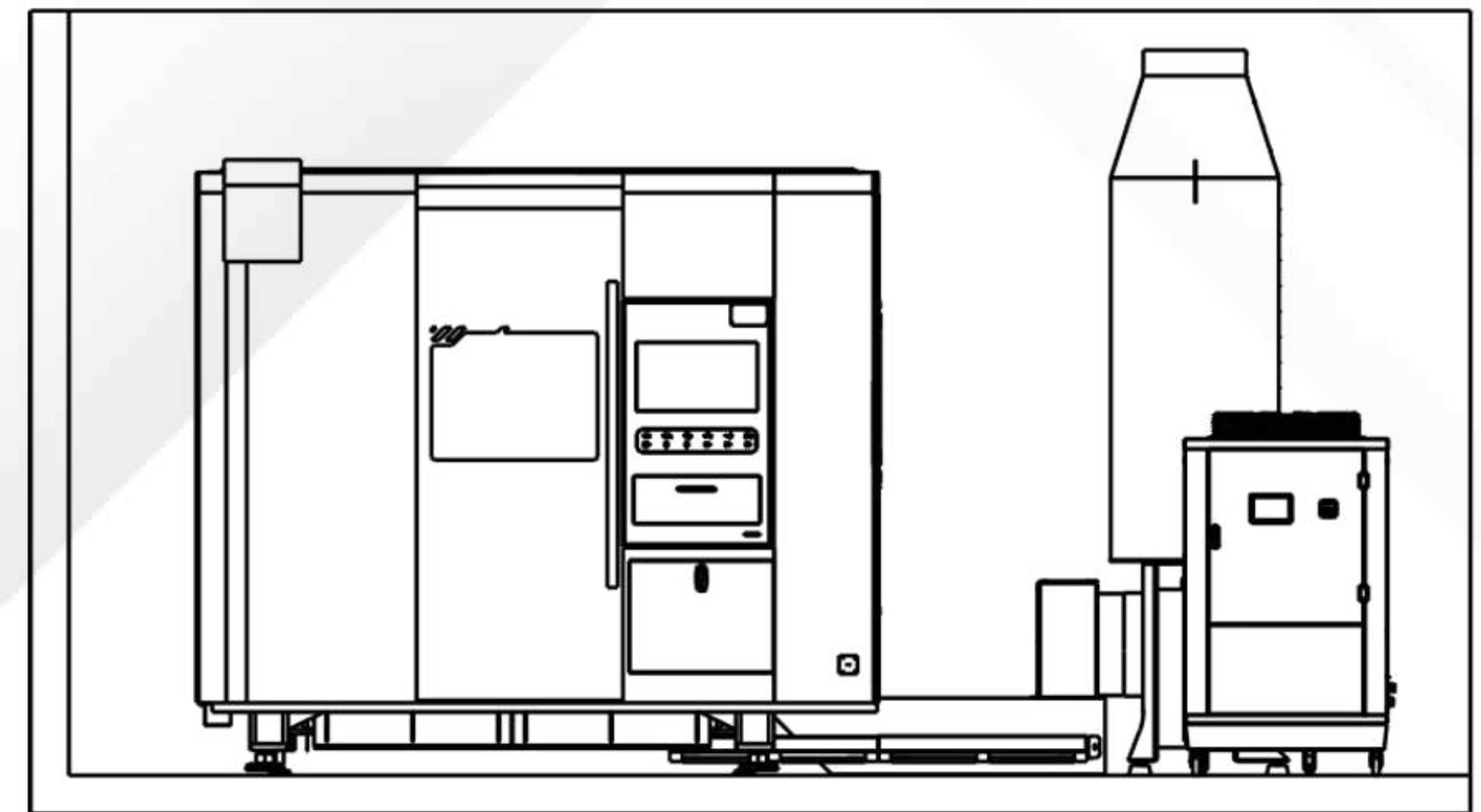
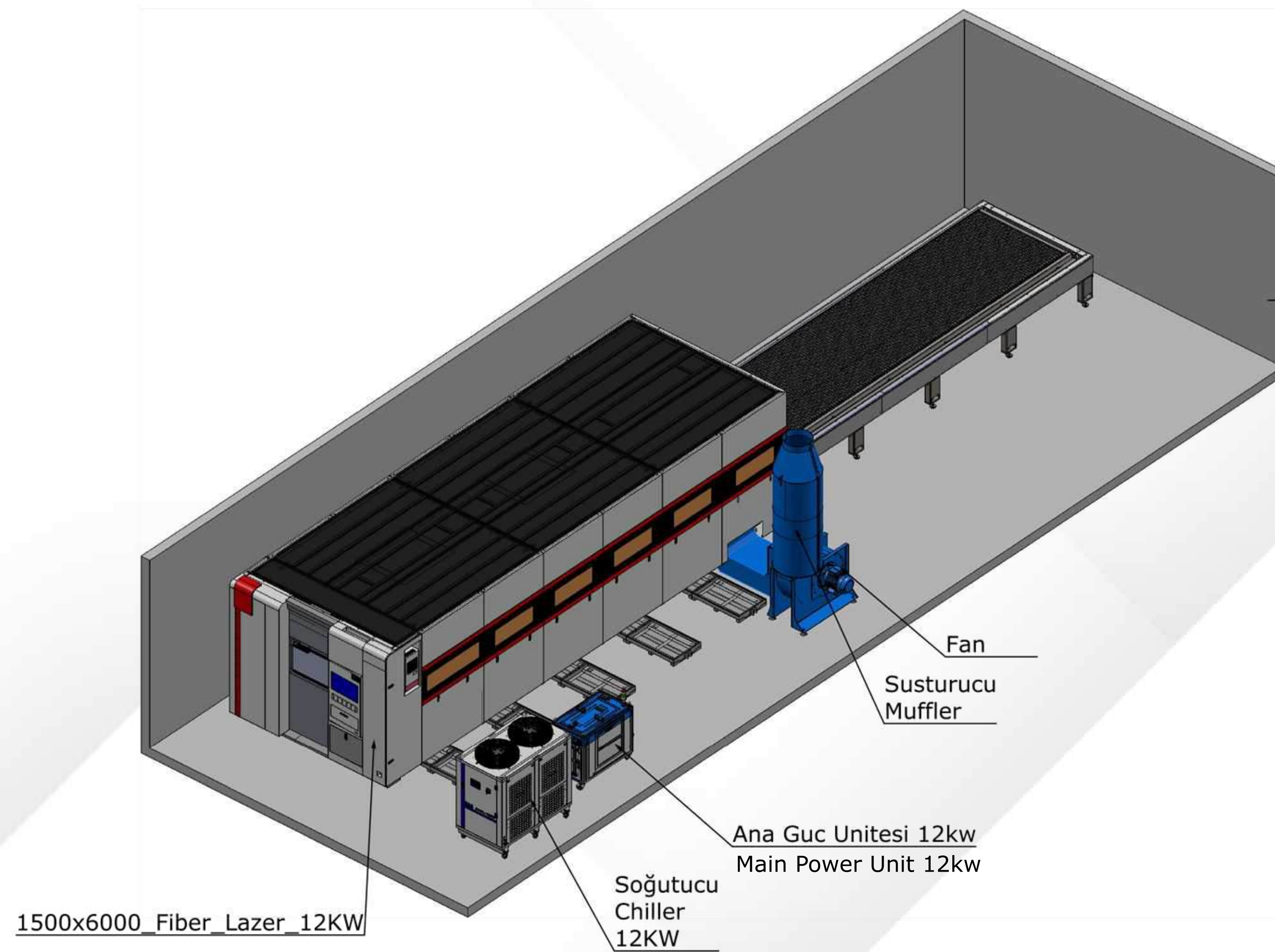
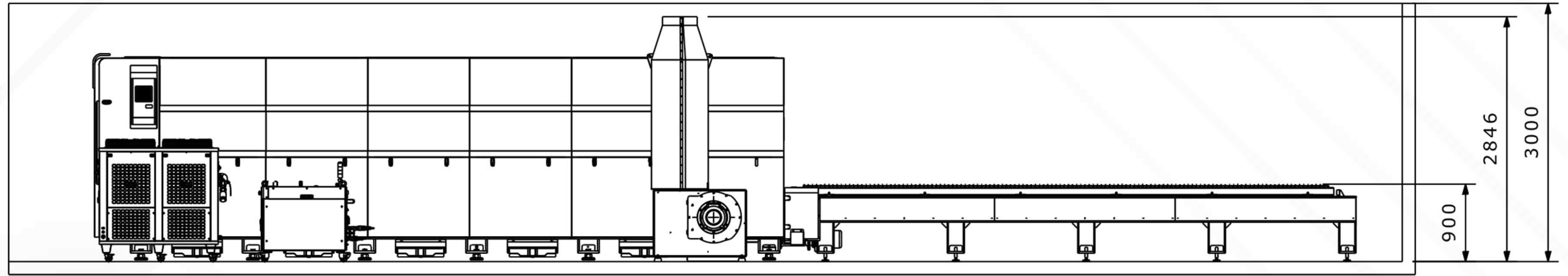
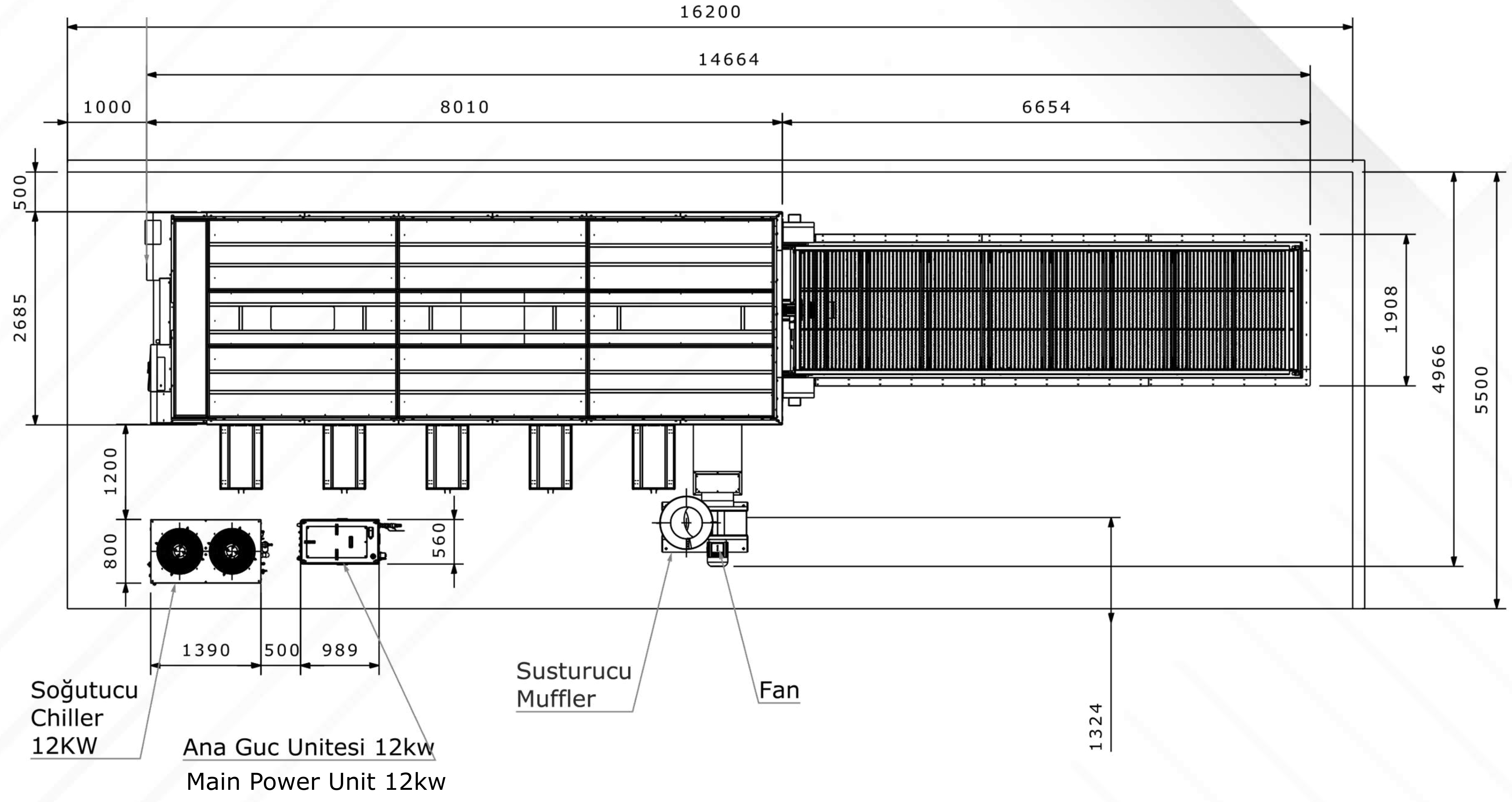
AJAN FIBER LAZER KESİM MAKİNESİ

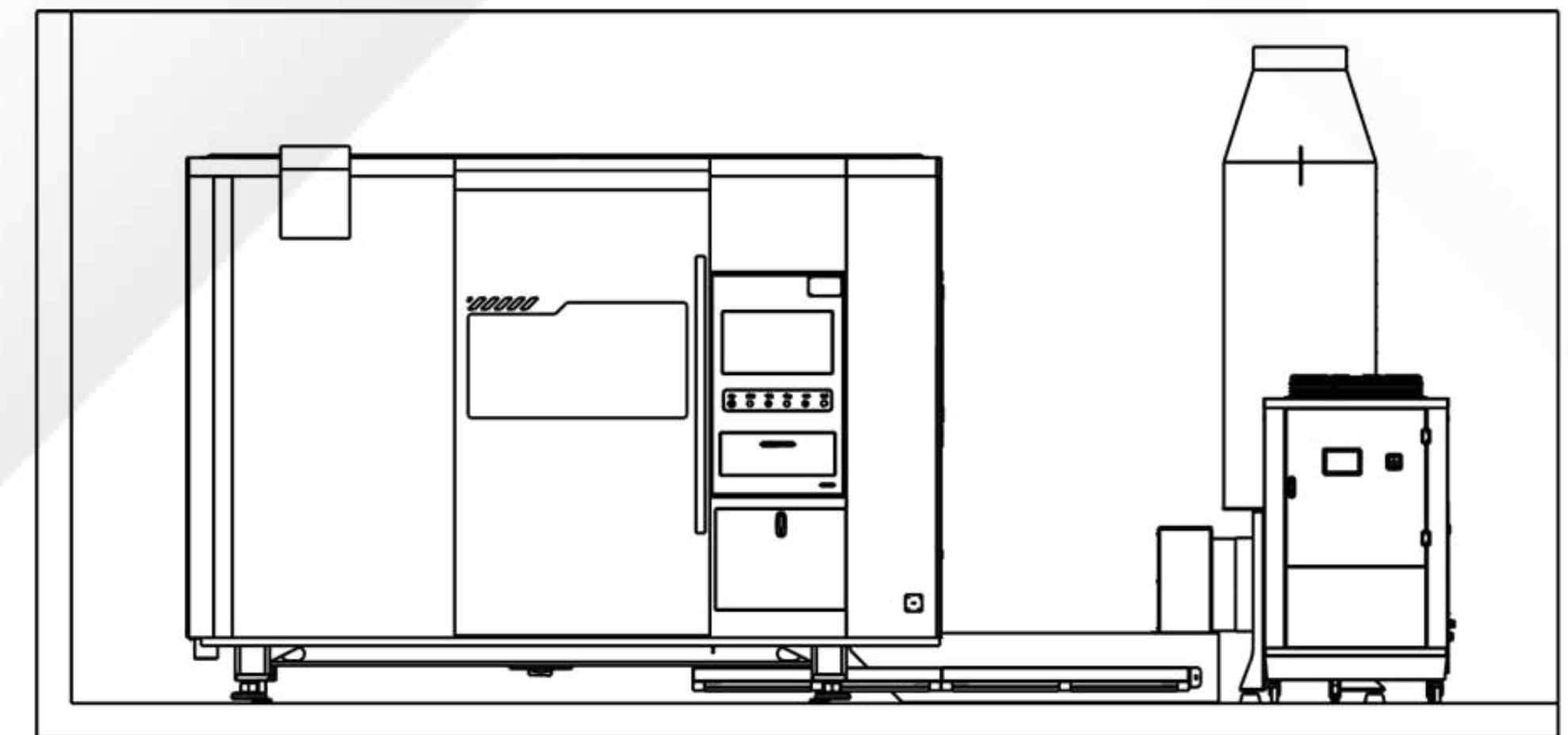
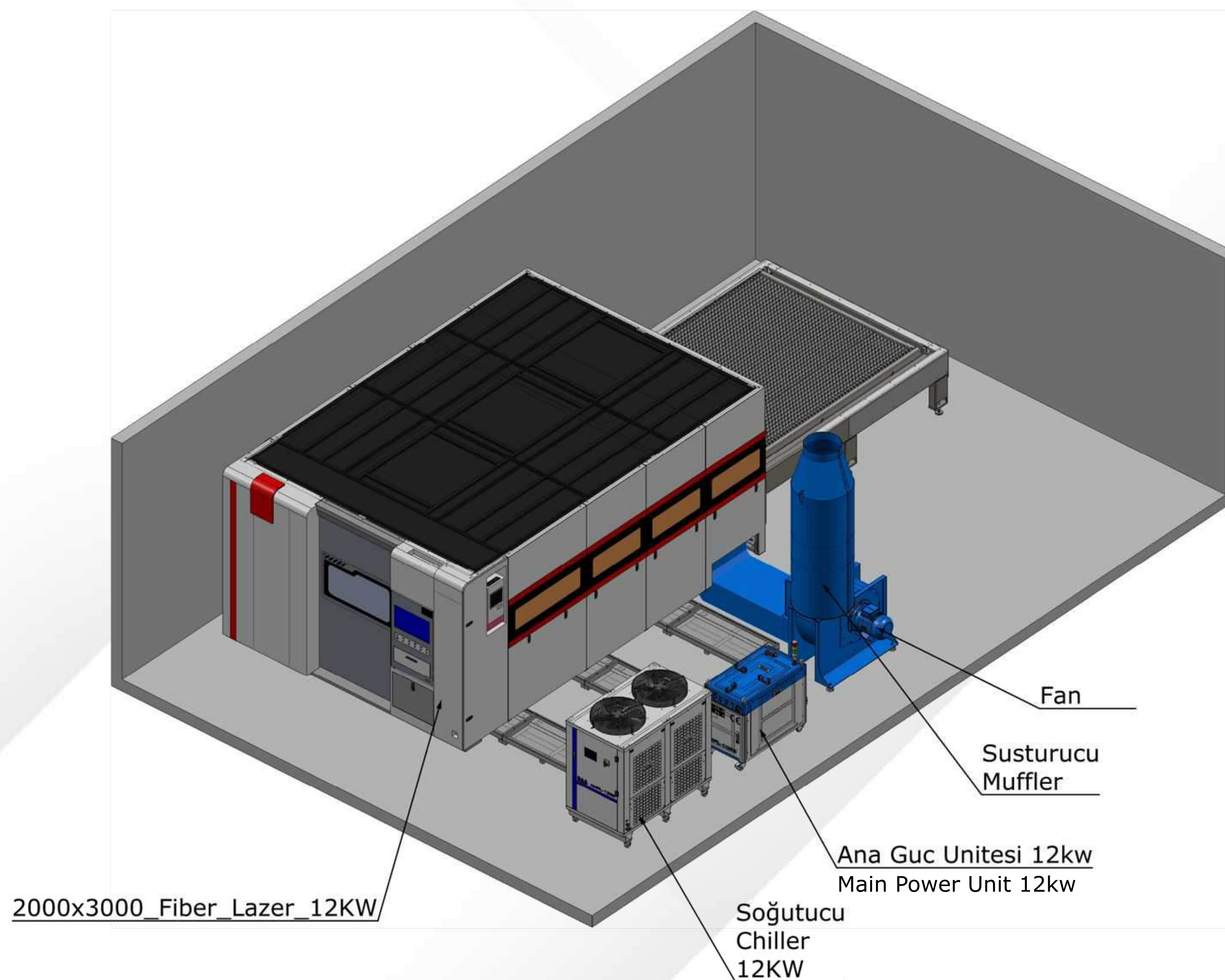
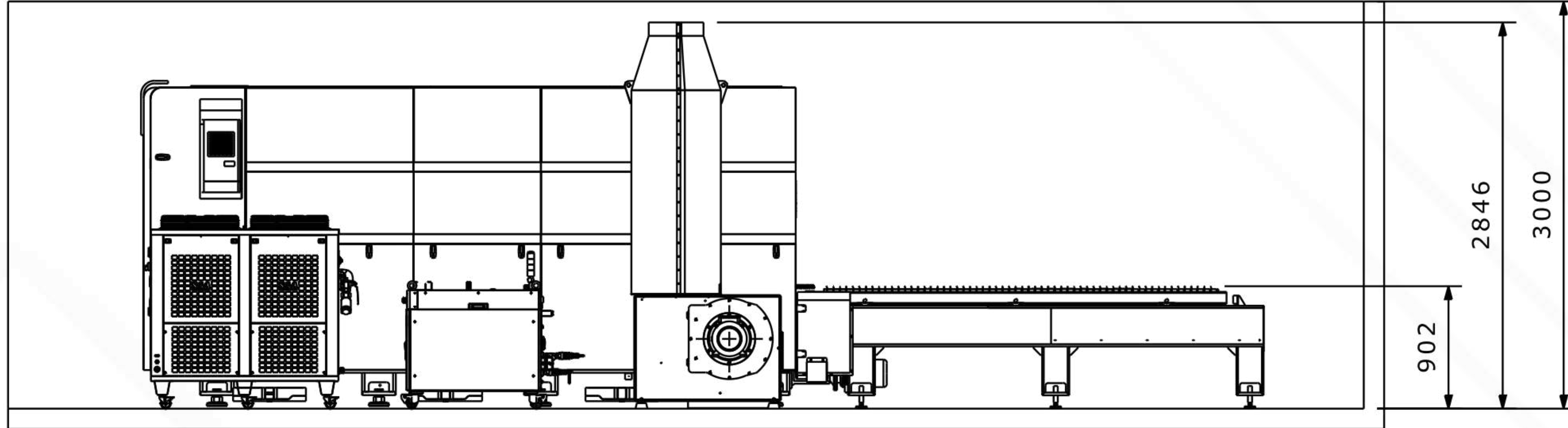
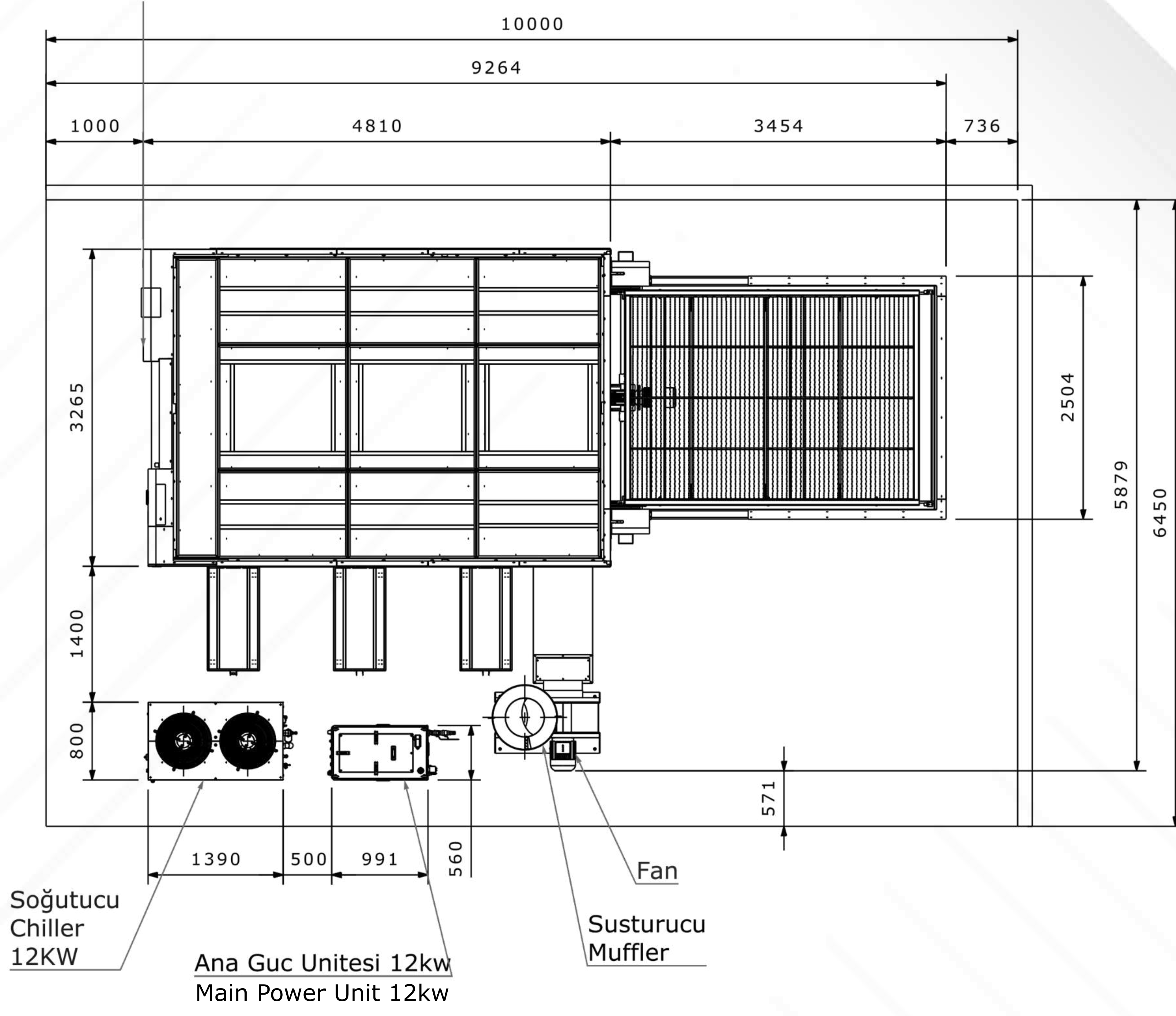


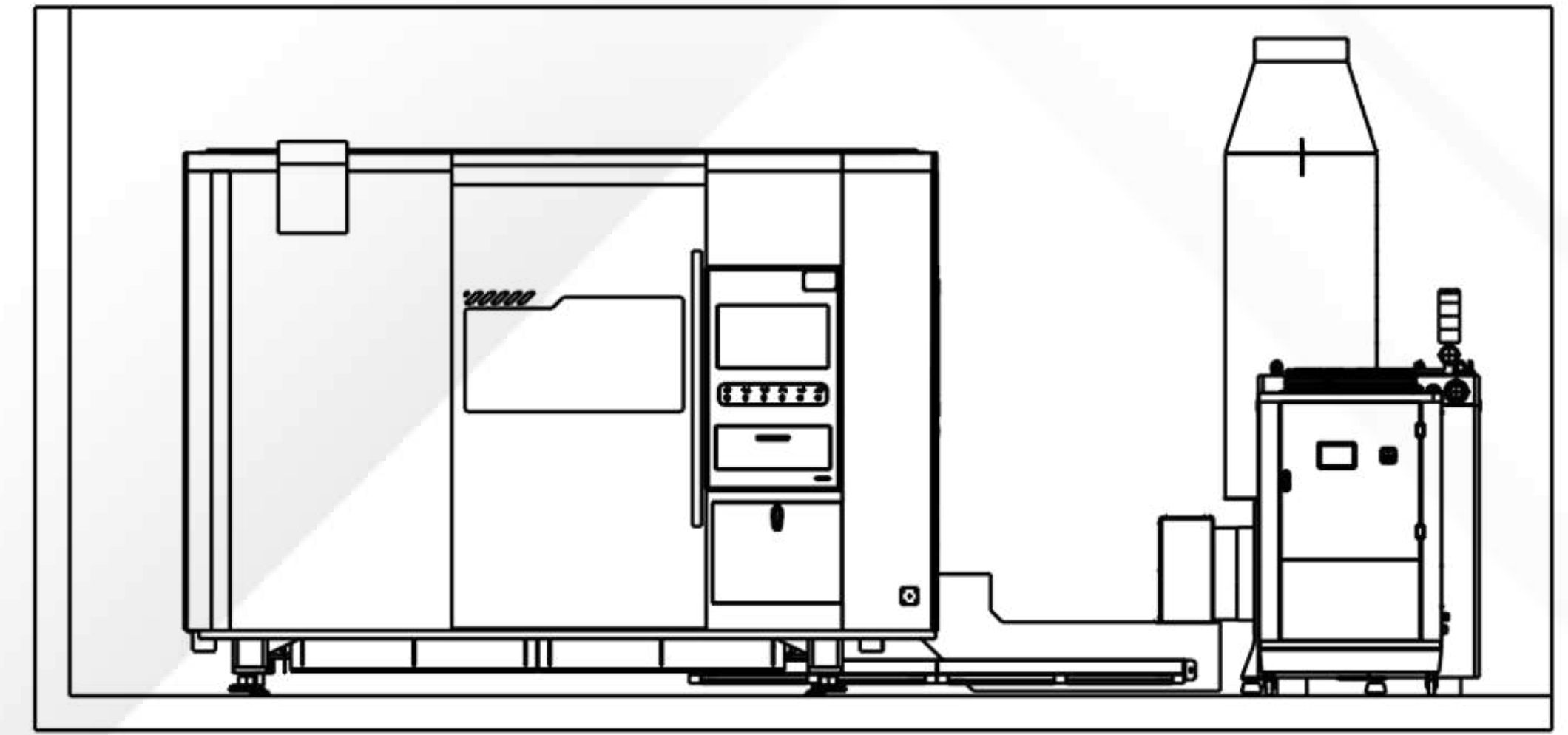
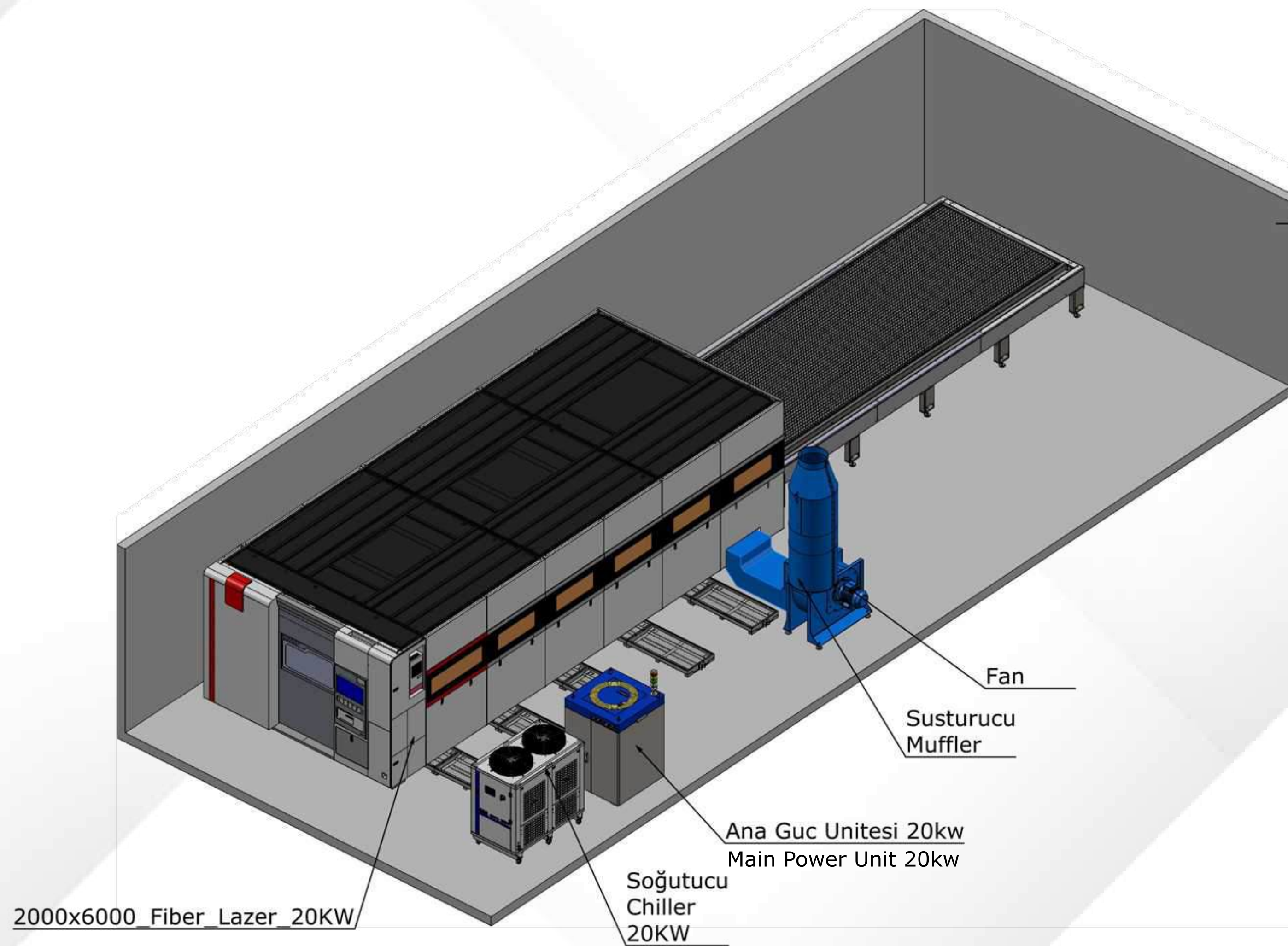
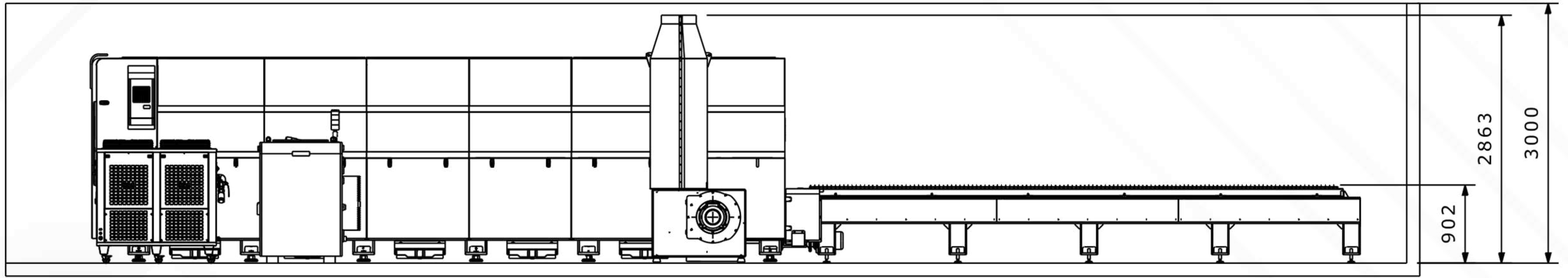
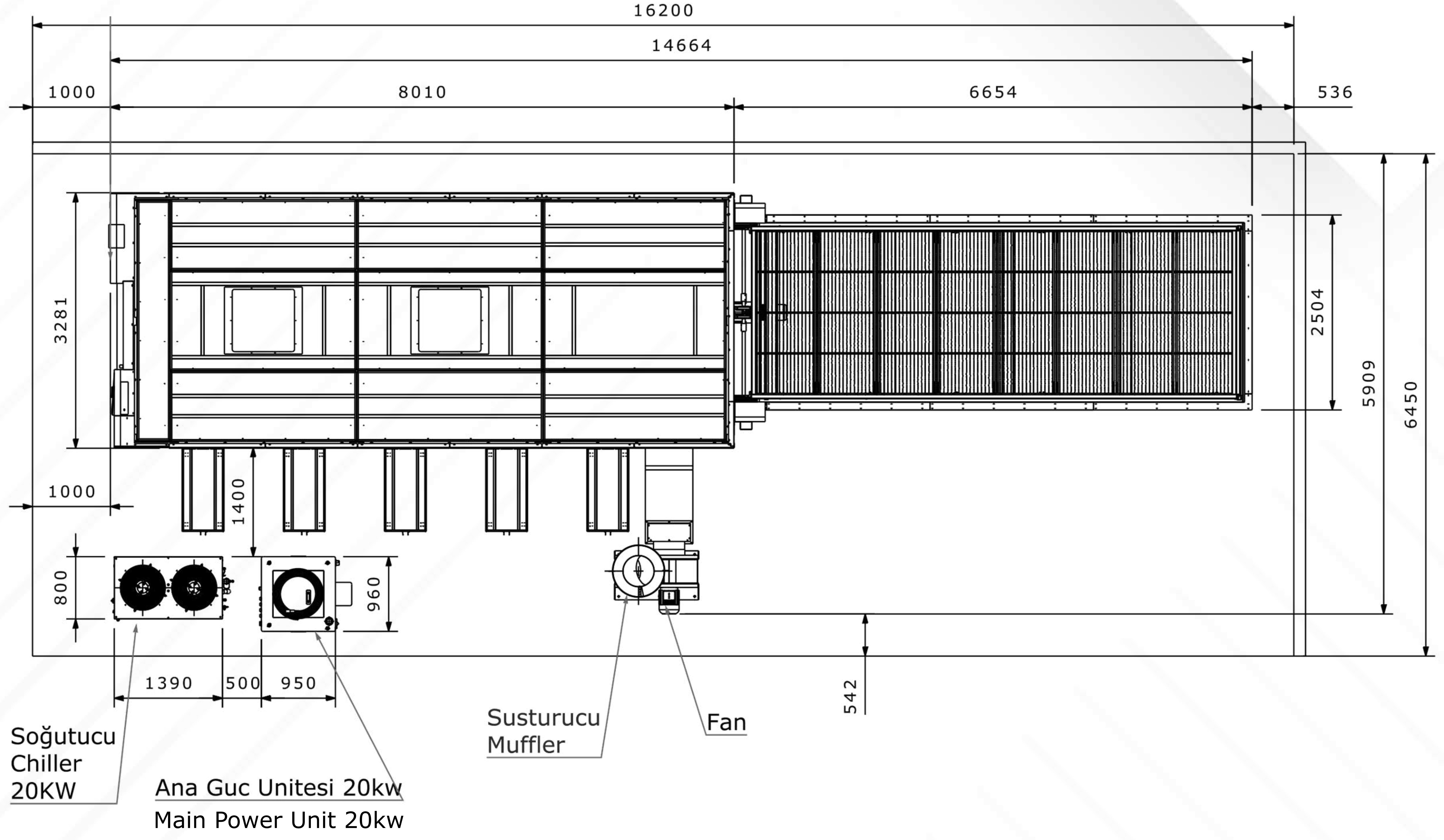
Makine Ebatları

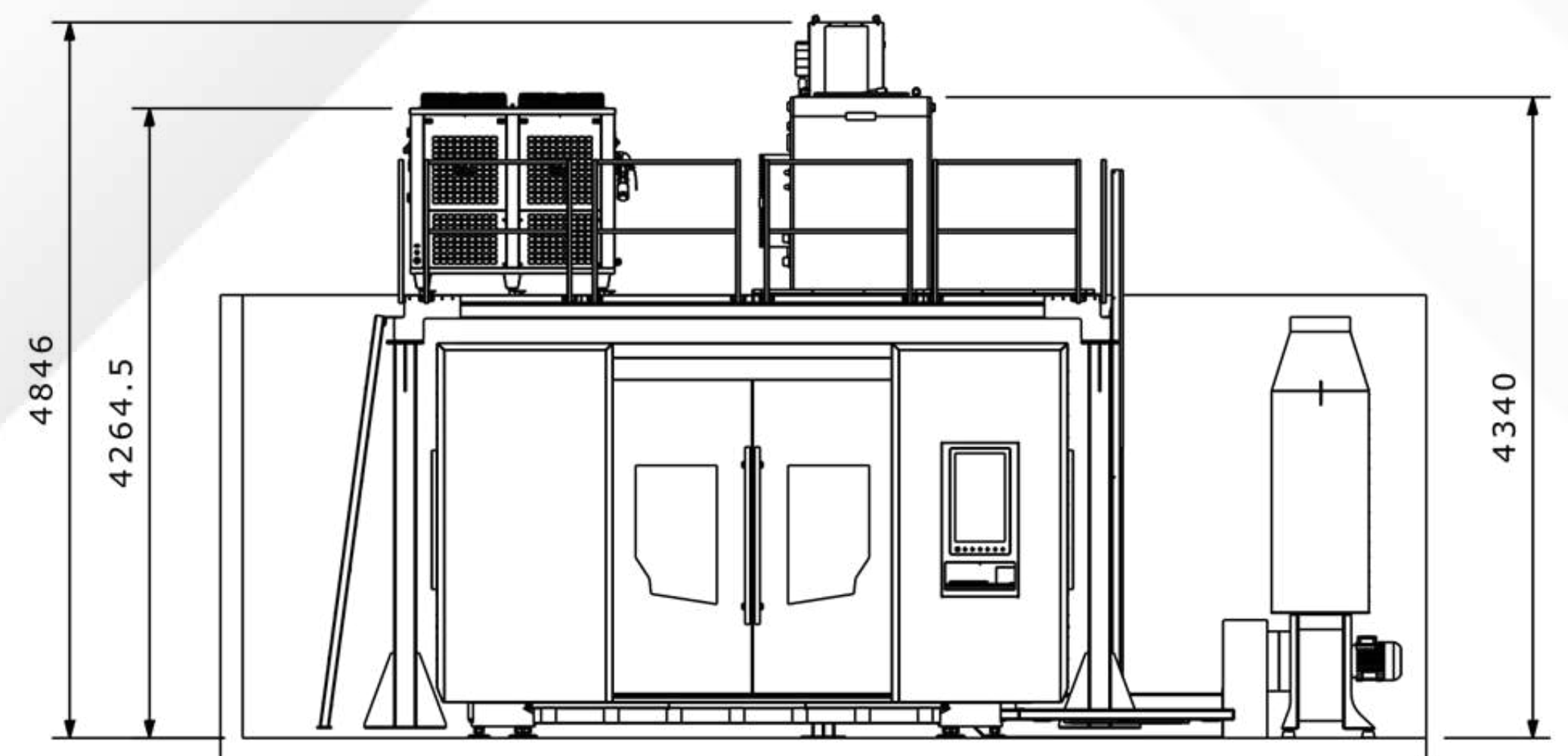
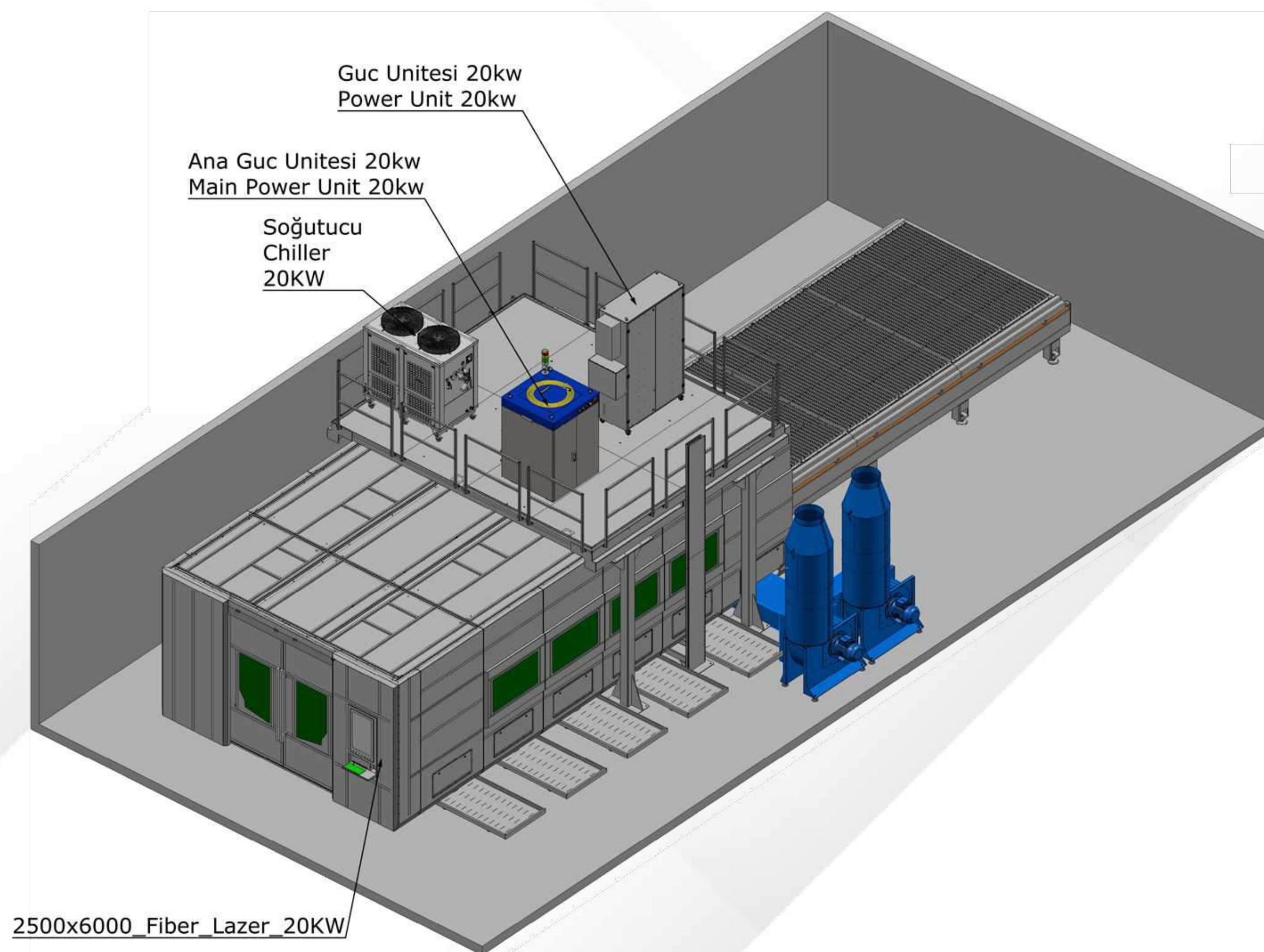
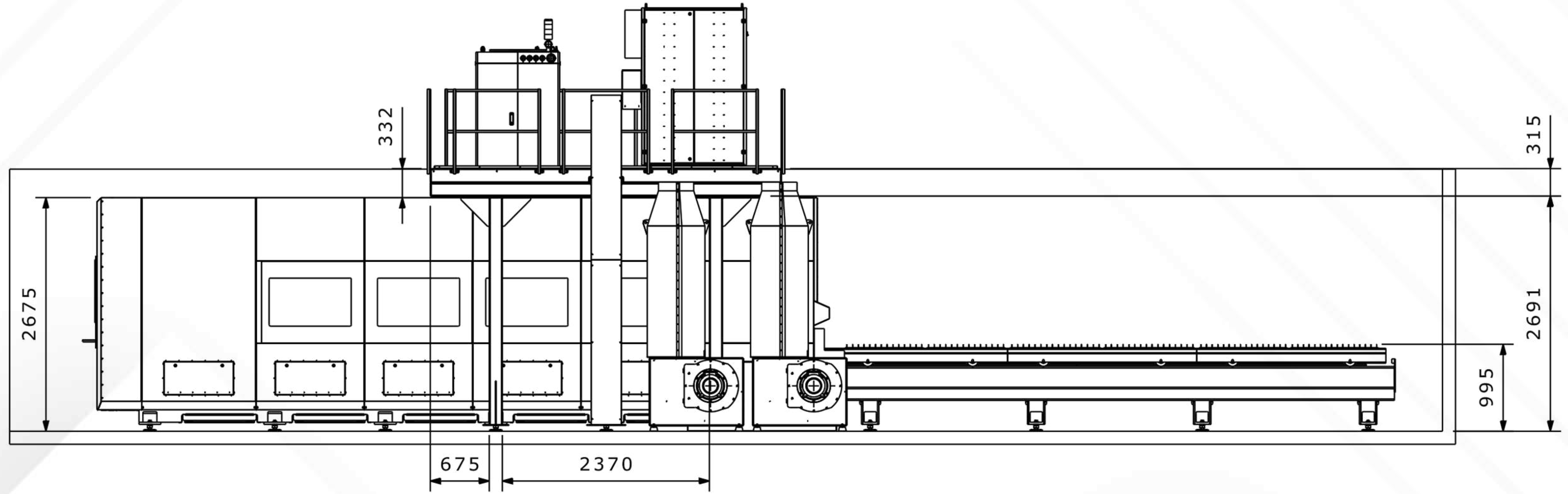
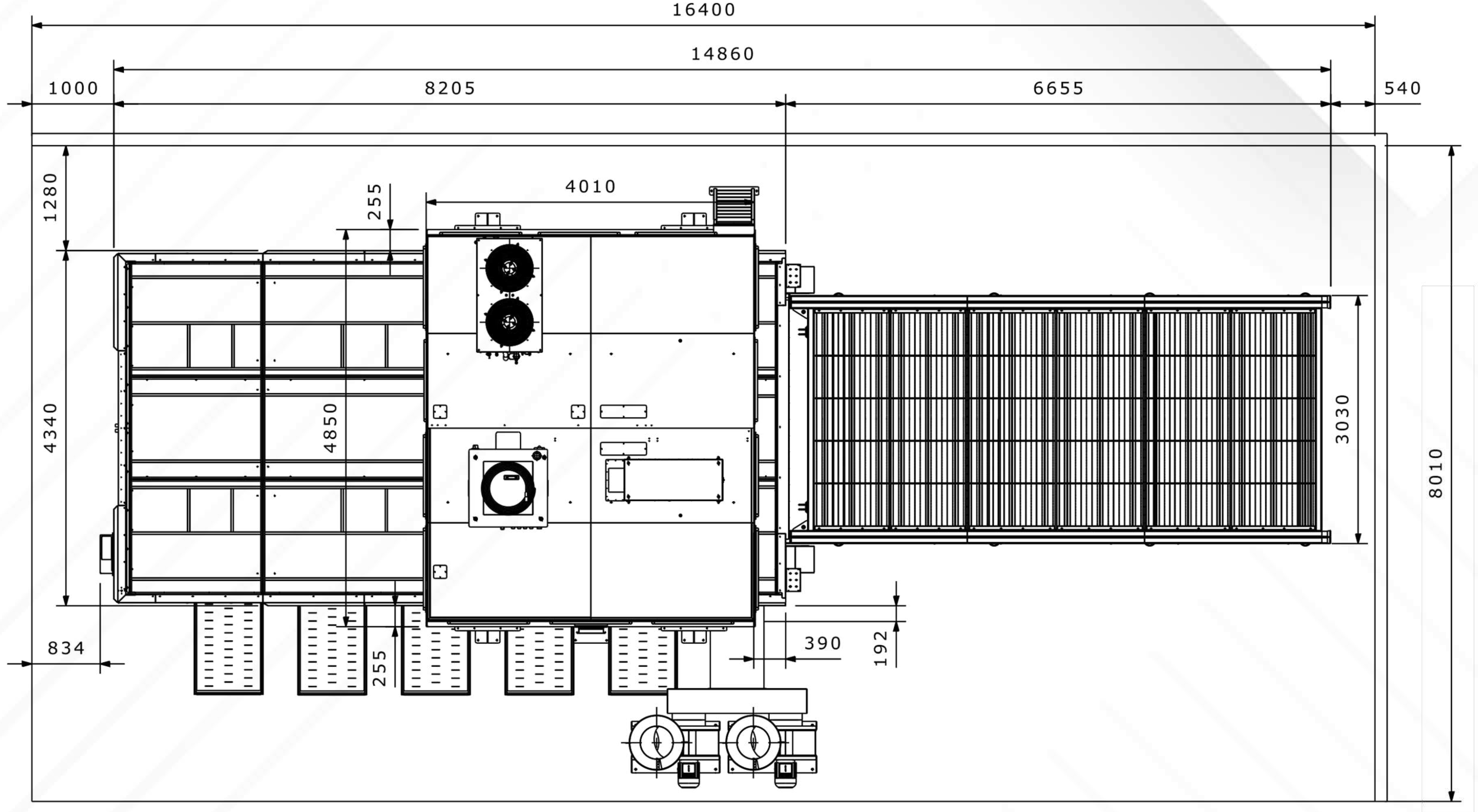
Kesim Geniřlięi	Kesim Uzunluğu	Maks. Kesim Gücü	Makine Ebatları (En x Boy)
1500 mm	3000 mm	3KW, 6KW	2300 mm x 8300 mm
1500 mm	6000 mm	3KW, 6KW, 12KW	2300 mm x 14700 mm
2000 mm	4000 mm	3KW, 6KW, 12KW, 20KW	3300 mm x 11500 mm
2000 mm	6000 mm	3KW, 6KW, 12KW, 20KW	3300 mm x 14700 mm
2500 mm	6000 mm	3KW, 6KW, 12KW, 20KW	4340 mm x 14860 mm



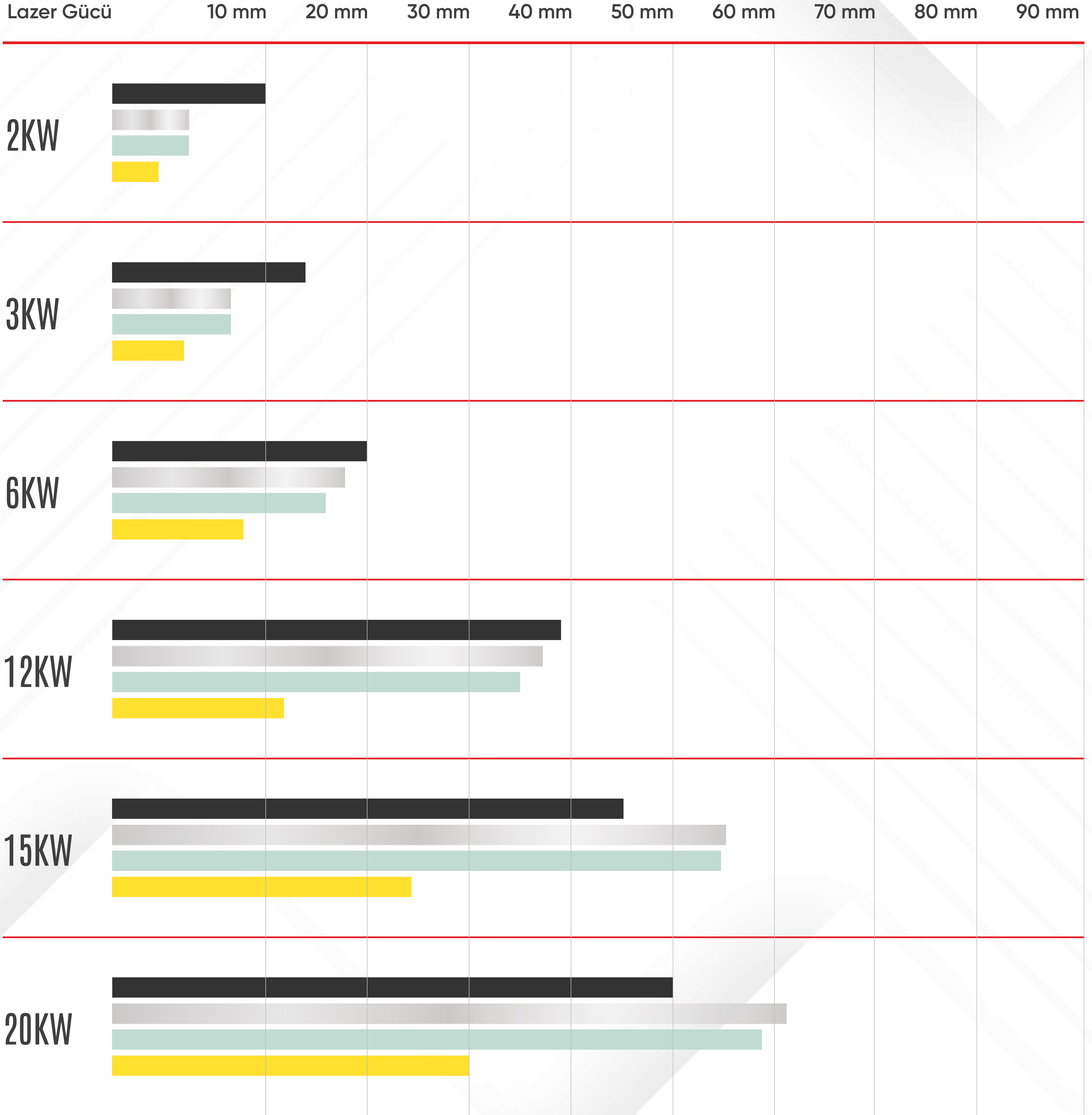




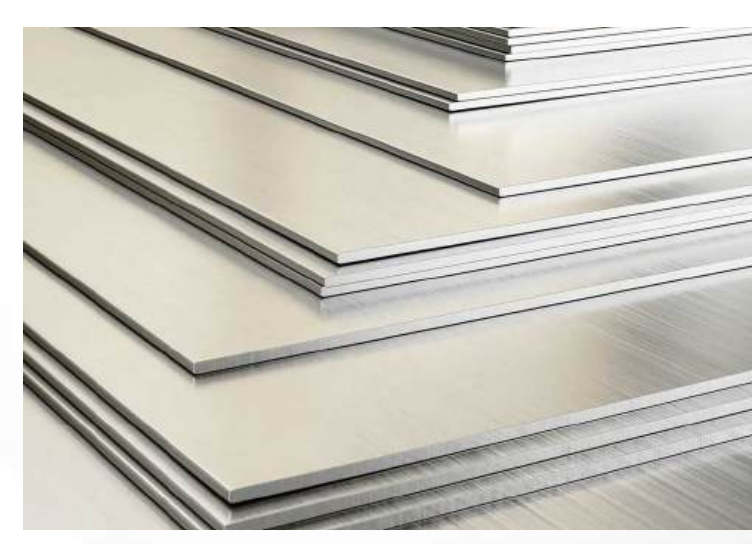




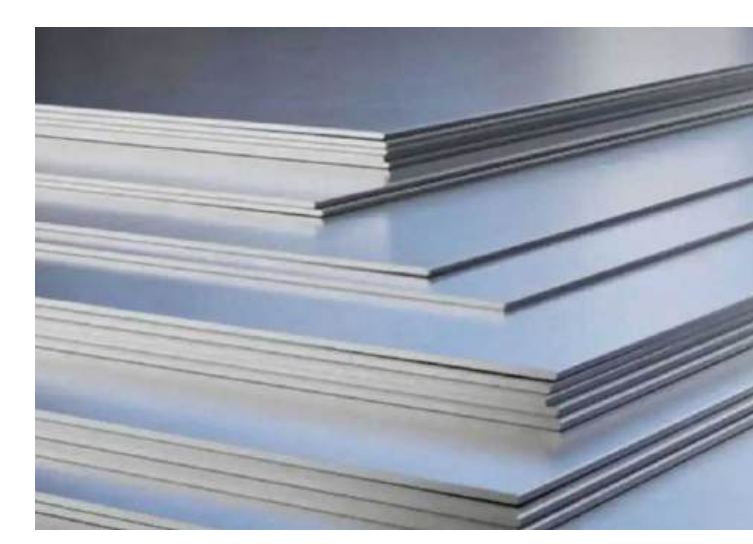
Genel Özellikler		
1	Lazer Gücü	3KW / 6KW / 12KW / 20KW
2	Z-Eksen Hareket Yüksekliği	320 mm
3	X/Y Eksenleri Pozisyon Hassasiyeti	±0.03 mm
4	X/Y Eksenleri Tekrarlama Hassasiyeti	±0.02 mm
5	X/Y Maksimum Hızı	88 metre/dakika
6	X/Y Maksimum İvmelenme	1,5 G
7	Lazer Kaynağı	RAYCUS / RECI
8	Lazer Kesim Kafası	BOCHU Autofocus
9	Gövde	Ajan Lazer
10	X/Y Hassas Eksen Rayı	HIWIN
11	X/Y Hassas Eksen Kramiyer	Tayvan
12	X/Y/Z Servo Motorları ve Sürücüleri	Delta
13	Redüktör	Techmech
14	Elektriksel Komponentler	Schneider, Omron
15	CNC Kontrol Sistemi	FSCUT
16	Pnömatik Komponentler	Airtac
17	Soğutucu (Air Chiller)	TEYU S&A
18	Otomatik Yağlama Sistemi	Çin



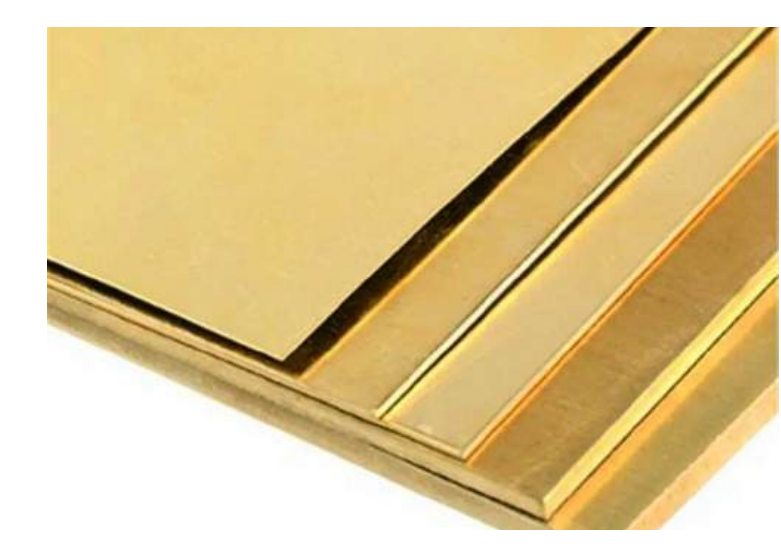
Demir



Paslanmaz Çelik



Alüminyum

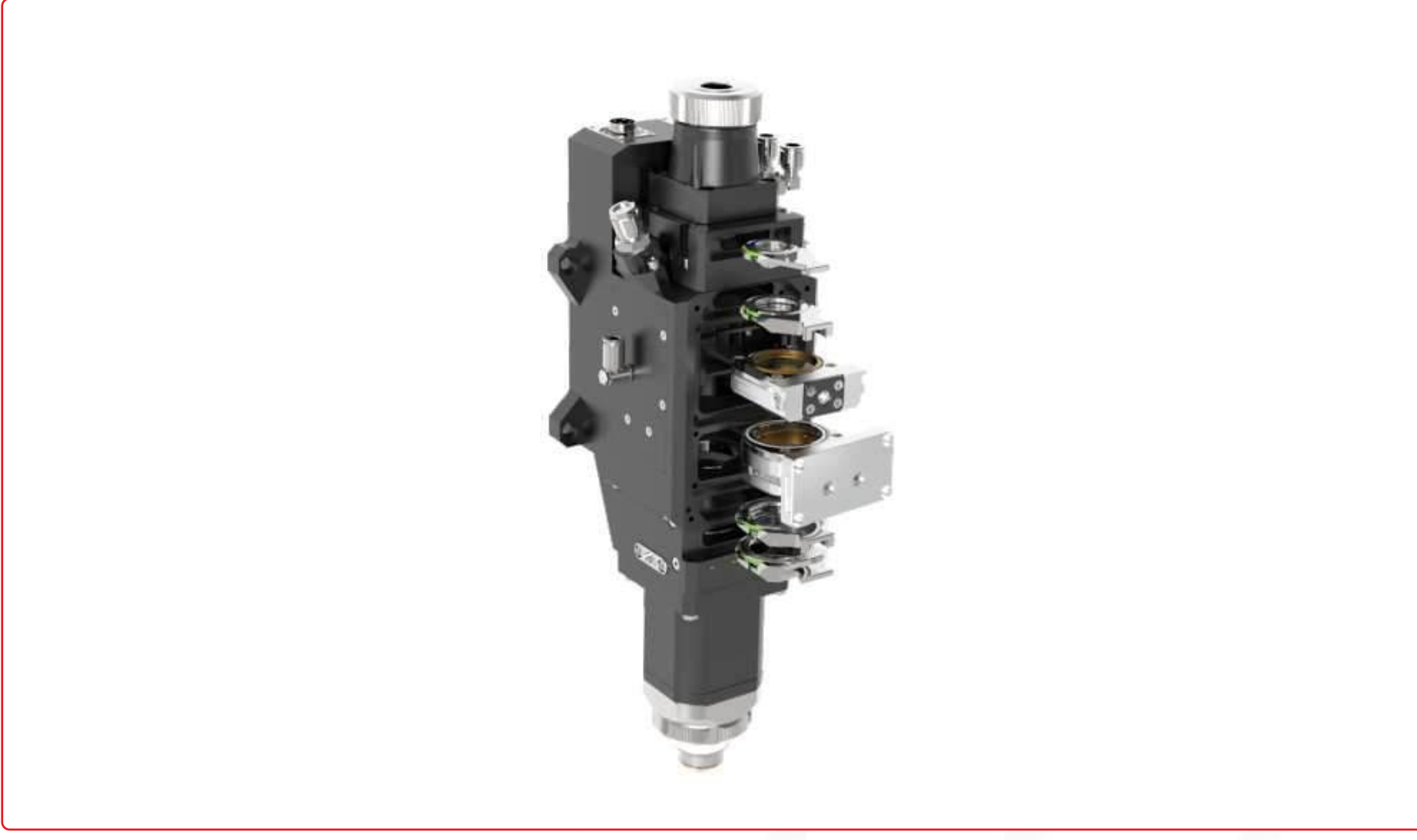


Pirinç



Kesim Masası

- 2 Katmanlı Yüksek Dirençli Kaynaklı Sac Masa
- Ateş tuğlalı ısı izolasyonu
- Bölmeli havalandırma sistemi



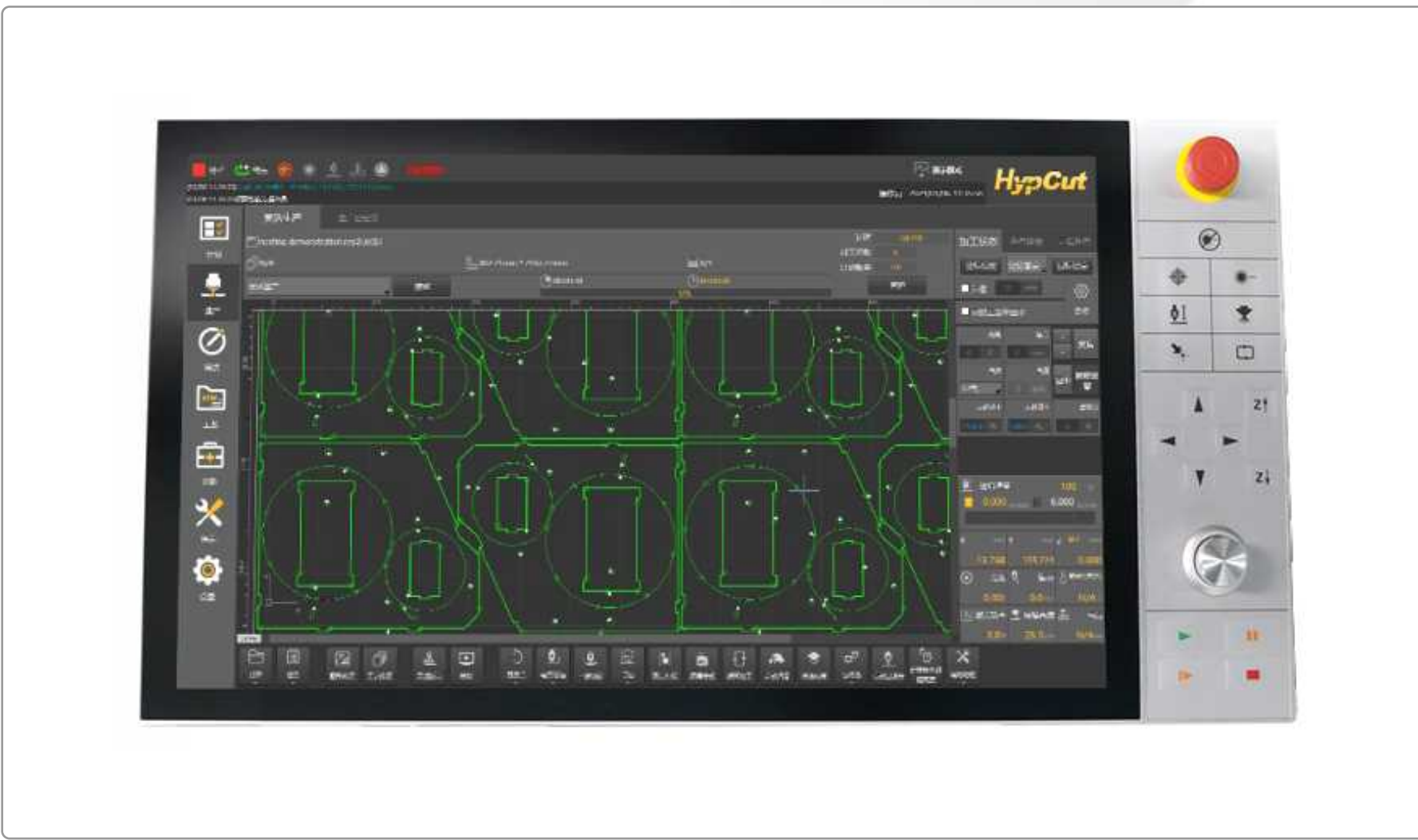
Oto Focus Lazer Kafa

- Lazer kafa takip fonksiyonu
- Otomatik temizleme
- Uzun servis ömrü



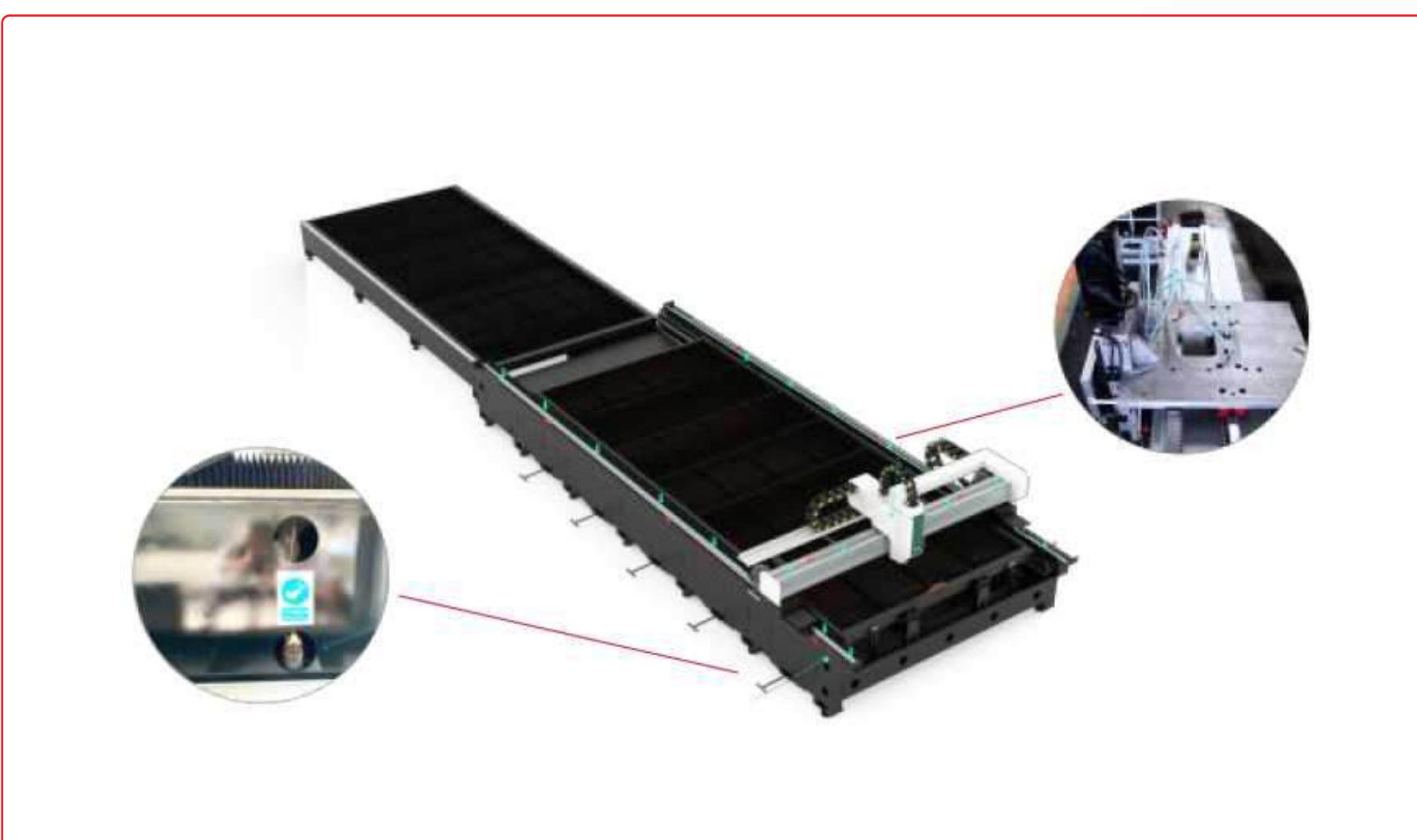
RAYCUS/RECI Lazer Kaynağı

- Yüksek Güçlü Çok Modlu
- Geniş Modülasyon Frekansı Aralığı
- Uzun servis ömrü



FSCUT Lazer Kontrol Sistemi

- Uzaktan kumanda desteği
- Kullanım kolaylığı
- Çeşitli dosya uzantılı edit fonksiyonu



Otomatik Yağlama Sistemi

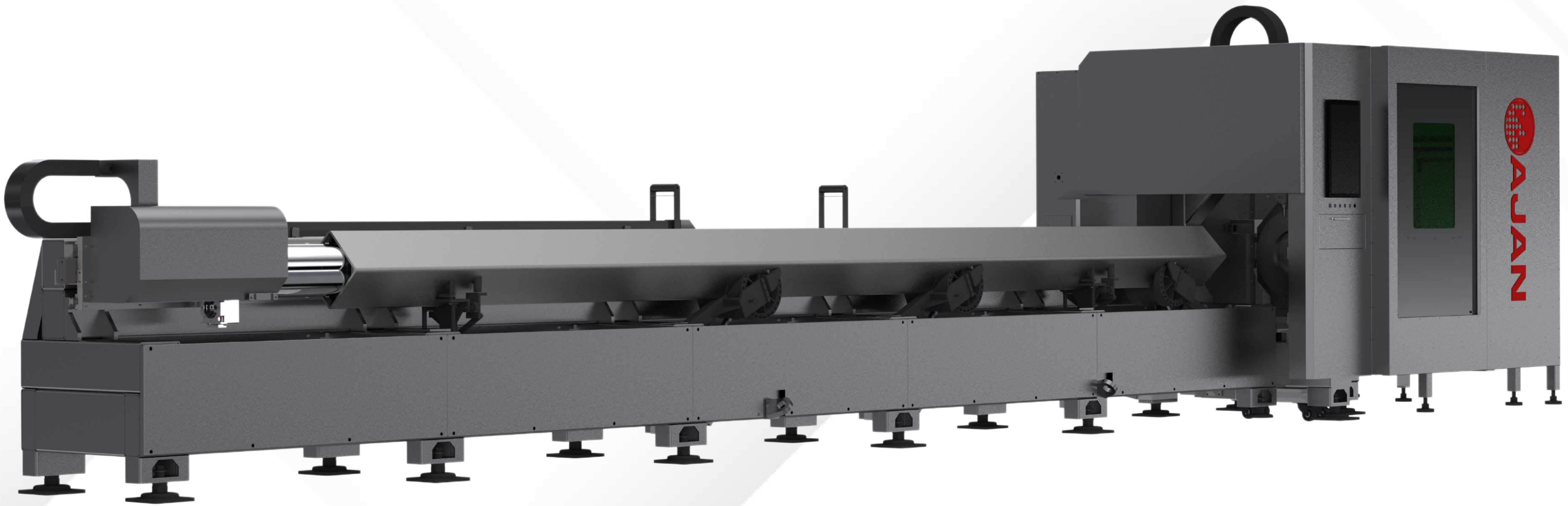
- Otomatik yağlama
- Çoklu bölge yağlama
- Kullanılmış yağ geri dönüşümü

AJAN FIBER LAZER BORU ve PROFİL KESİM MAKİNESİ

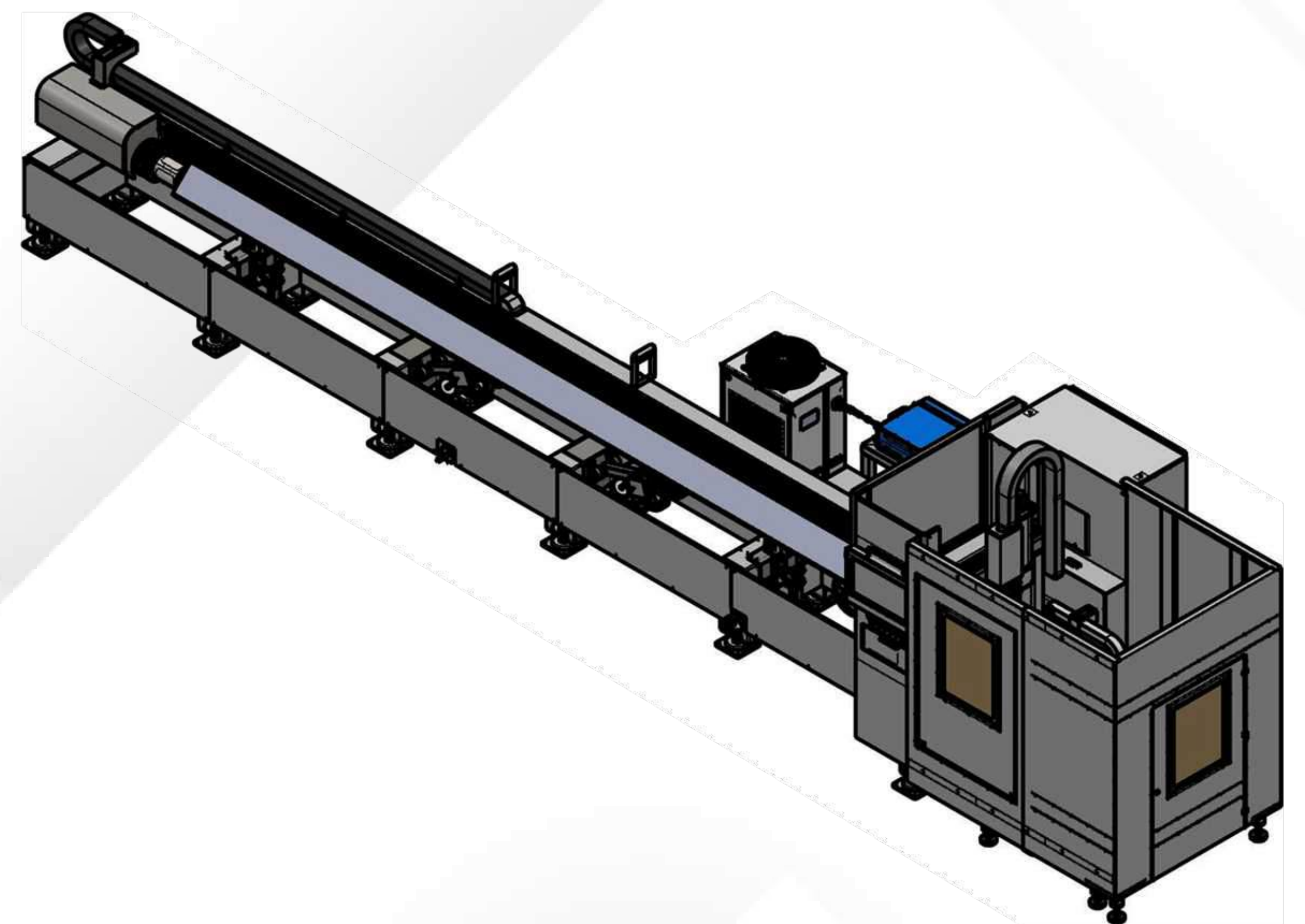
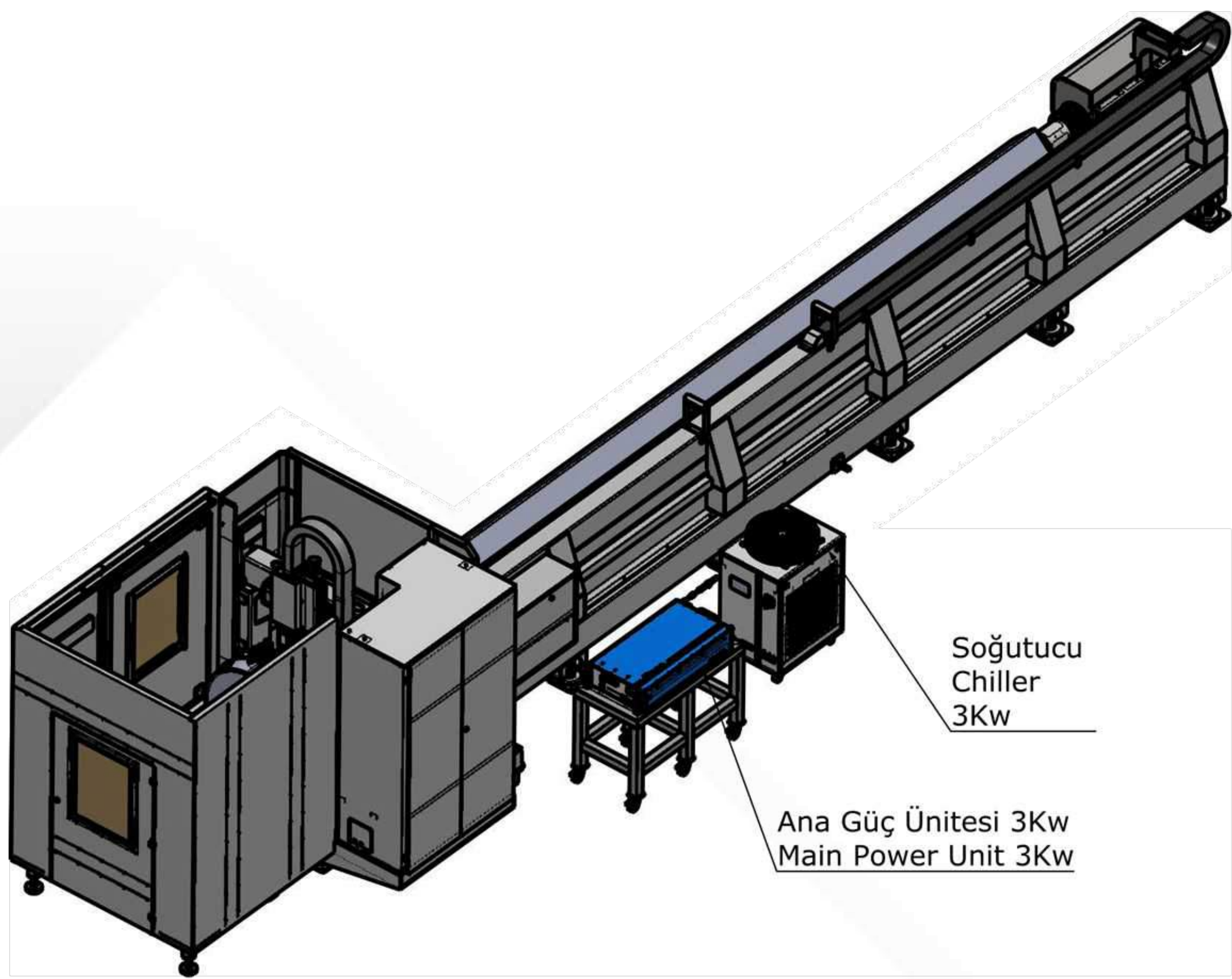
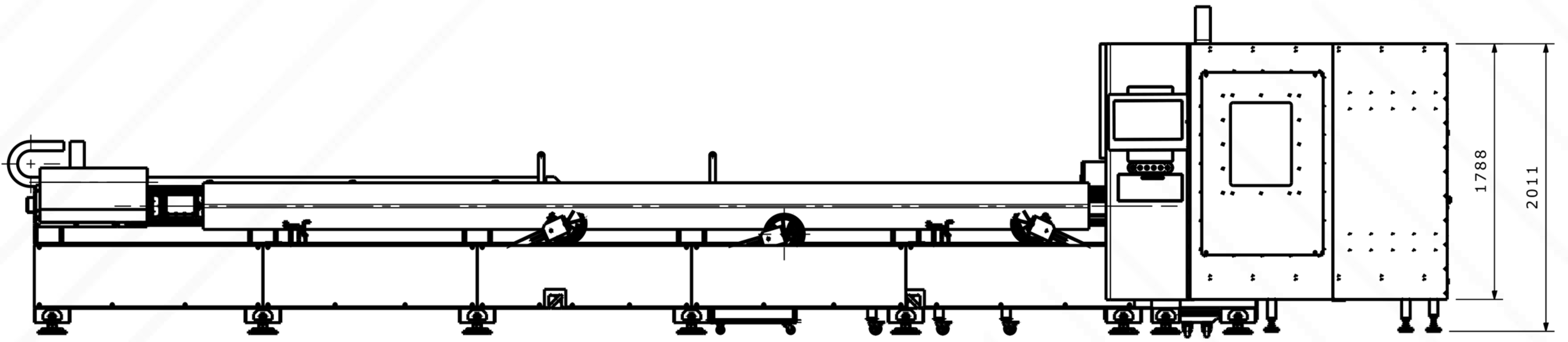
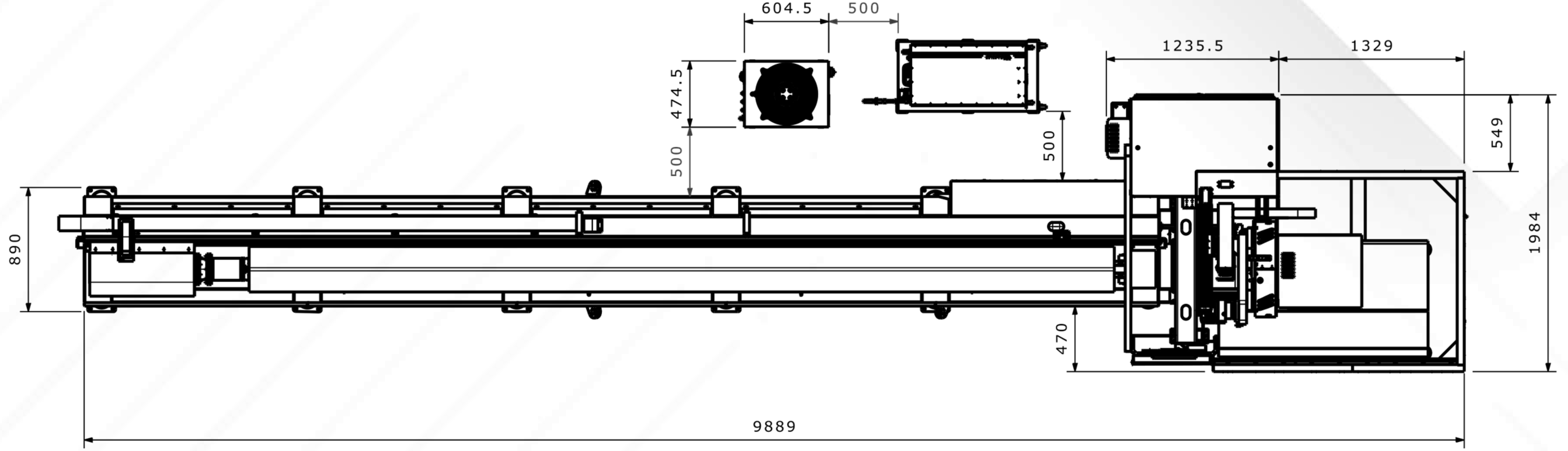
3KW / 6KW LAZER KESİM GÜCÜ

Seçenek A: Ø (20-240) mm / □ (20-170) mm

Seçenek B: Ø (20-360) mm / □ (20-254) mm



AJAN FIBER LAZER BORU ve PROFİL KESİM MAKİNESİ YERLEŞİM PLANI



AJAN FIBER LAZER BORU ve PROFİL KESİM MAKİNESİ

Genel Özellikler

1	Lazer Gücü	3KW / 6KW
2	Boru Kesim Uzunluğu	6000 mm
3	Boru & Profil Kesim Seçenek A:	Ø (20-240) mm / □ (20-170) mm
	Boru & Profil Kesim Seçenek B:	Ø (20-360) mm / □ (20-254) mm
4	X eksen Hareketi	280 mm
5	Y Eksen Hareketi	6000 mm
6	Z Eksen Hareketi	210 mm
7	Saat Yönü/Saat Ters Yönü Eksen Hareketi	Sınırsız Rotasyon
8	X/Y Eksen Maksimum Hız	60 metre/dakika
9	Saat Yönü/Saat Ters Yönü Eksen Maksimum Hız	50 rpm
10	X/Y Eksen Konumlandırma Doğruluğu	±0.02 mm/m
11	X/Y Eksen Tekrarlanan Konumlandırma Doğruluğu	±0.02 mm
12	Maksimum Hızlanma	0.8 G
13	Boru Kesme Kafası	BLT
14	CNC Kontrol Sistem Tipi	FSCUT
15	Faz Numarası	3
16	Nominal Beslenme Gerilimi	380 V
17	Frekans	50 Hz
18	Ana Güç Kaynağının Koruma Seviyesi	IP54

MÜŞTERİ HİZMETLERİ



Müşterilerimizin ihtiyaçlarını anlamak, beklentilerini karşılamak ve iş süreçlerini daha verimli hale getirmek amacıyla yapılandırılan Çağrı Merkezimiz, alanında uzman Müşteri Hizmetleri Yetkilileriyle Ajan Elektronik'i yalnızca pazarlama süreçlerinde değil, satış sonrası teknik destek ve hizmetlerde de güvenilir bir çözüm ortağı haline getirmektedir.

Çağrı Yönetim Merkezi, sadece servis hizmeti değil, aynı zamanda eğitimli müşteri temsilcileri ile yüksek kalitede müşteri hizmeti sunmayı hedeflemektedir. Müşteri ihtiyaçlarına göre sürekli kendini geliştirmeyi amaçlayan yapısı doğrultusunda SMS (kısa mesaj), E-Posta gibi self-servis kanalları ve üstün nitelikli, yüksek motivasyonlu servis personeli kadrosunu bünyesinde barındıran Ajan Teknik Çağrı Merkezi, tüm müşteri iletişim noktalarının yönetimini tek merkezde toplayarak CNC sektöründe en kapsamlı satış sonrası müşteri hizmeti sunmayı hedeflemektedir. Bu amaçla; servis talepleri, ürün bilgileri, teknik destek, yedek parça siparişi, fiyat teklifleri gibi her türlü soru ve sorununuza profesyonel bir ekiple tam zamanında çözüm sunulmaktadır.

Teknik Servis Müşteri Hizmetlerimize **444 25 26** numaralı telefondan ulaşabilir ve arıza, şikayet, bilgi veya servis talepleriniz için destek alabilirsiniz.

İşletmenize uygun lazer ürününü seçmek için bize ulaşın.



Genel Merkez:

10039 Sok. No:10 AOSB Çiğli-İzmir 35620 Türkiye
info@ajancnc.com

Fabrika:

(0232) 328 12 02

Müşteri Hizmetleri:

444 2526