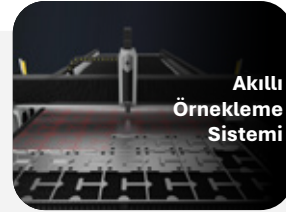
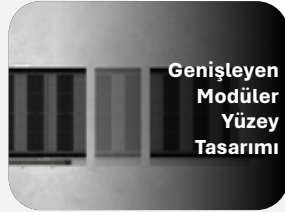
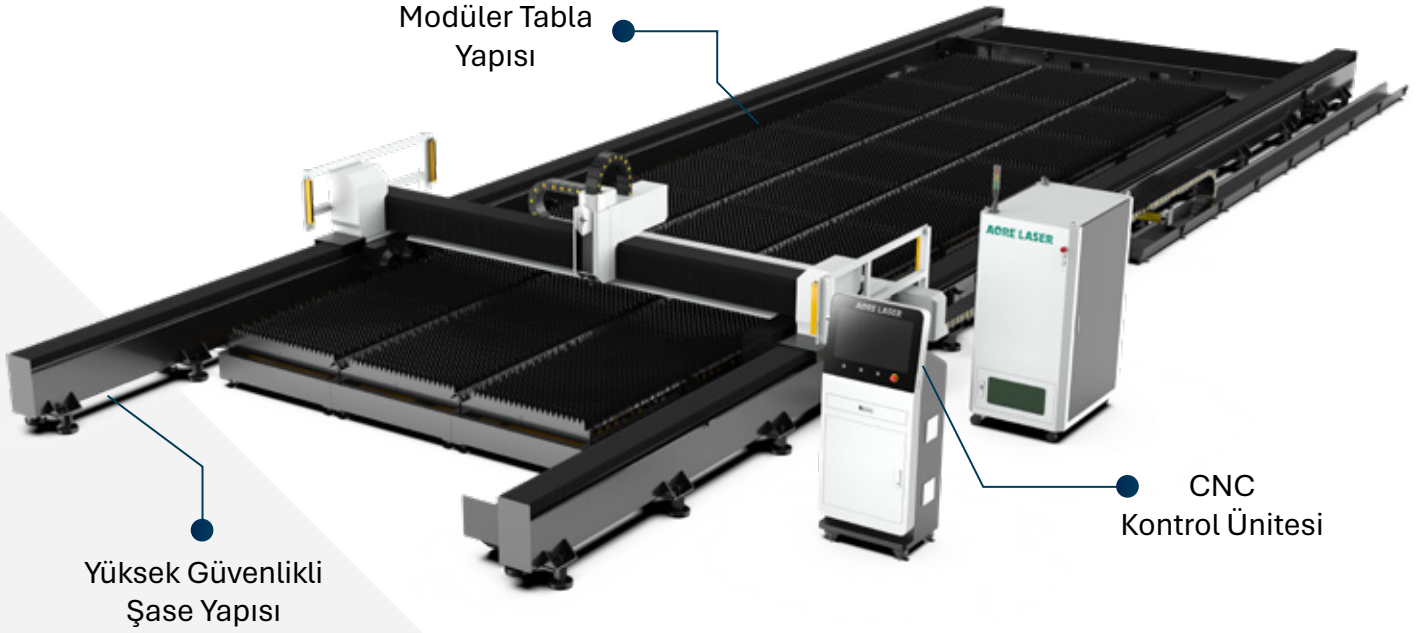


YÜKSEK GÜÇ

GR SERİSİ

ZEMİN RAYLI
SAC FİBER LAZER KESİM



Teknik Özellikler

GENEL BİLGİLER	2500-6	3200-6	2500-8	3200-8	2500-12	3200-12	2500pro-12	3200pro-12
Lazer Gücü	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW	6-60 kW
Konvansiyonel Düz Kesim (mm)	6100x2550	6100x3250	8100x2550	8100x3250	12100x2550	12100x3250	12100x2550	12100x3250
Konik Düz Kesim (mm)	5700x2450	5700x3150	7700x2450	7700x3150	11700x2450	11700x3150	11700x2450	11700x3150
Konik 45° Kesim (mm)	5350x1750	5350x2450	7350x1750	7350x2450	11350x1750	11350x2450	11350x1750	11350x2450
Pozisyonlama Hassasiyeti	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm	0,1 mm
Tekrarlama Hassasiyeti	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm
Maksimum Hareket Hızı	80 m/dk	80 m/dk	80 m/dk	80 m/dk	80 m/dk	80 m/dk	80m/dk	80 m/dk
Maksimum Hızlanma	0,8 G	0,8 G	0,8 G	0,8 G	0,8 G	0,8 G	0,8 G	0,8 G
MEKANİK SİSTEM	X Eksen Motor Gücü	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW	1,8 kW
	Y Eksen Motor Gücü	4,4 kW*2	4,4 kW*2	4,4 kW*2	4,4 kW*2	4,4 kW*2	5,5 kW*2	5,5 kW*2
	Z Eksen Motor Gücü	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW
Vidalı Mil	TBI	TBI	TBI	TBI	TBI	TBI	TBI	TBI

LAZER KESİM KAFASI

RAYTOOLS



BMXX BS-BM-BTXX

- **BM110** * 3 kW için önerilir.
- **BS-BM-BT**
- * Otomatik Odaklama
- * Yüksek Uyumluluk



BOCI BLT4XX

- **BLT421S** * 6 kW için önerilir.
- **BLT442** * 12 kW için önerilir.
- * Çarpışma Önleme
- * Hızlı Odaklama
- * Dahili Amplifikatör
- * Nozul Soğutma
- * Kesim Gazı Basınç İzleme



BOCI BLT6XX

- **BLT642H** * 12 kW için önerilir.
- **BLT662H** * 20 kW için önerilir.
- **BLT682H** * 30 kW için önerilir.
- **BLT6102H** * 40 kW için önerilir.
- * Çarpışma Önleme
- * Hızlı Odaklama
- * Dahili Amplifikatör
- * Nozul Soğutma
- * Kesim Gazı Basınç İzleme
- * Odak Lensi Sıcaklık İzleme
- * O₂/N₂ Proses İzleme
- * Ortak Kesim İzleme

REZONATÖR



SERVO MOTOR SÜRÜCÜSÜ



■ SIGMA SERİSİ

- * Kapsamlı Motor ve Amplifikatör Güç Aralığı
- * Performansla Tasarruf
- * Yüksek Verimlilik
- * Güvenlikli Sistem