

# prodigital

Her Sektöre Uygun Dijital Baskı Makineleri

## Dijital Baskı Makineleri

İç Mekan / Dış Mekan Baskı Makineleri

Bayrak / Tekstil Baskı Makineleri

Endüstriyel UV Baskı Makineleri

## Endüstriyel Kesim Sistemleri

## Malzemeler

İç Mekan / Dış Mekan / UV Baskı Malzemeleri

Süblime Transfer Baskı Kağıtları

## Boyalar

Solvent / Eco Solvent Boyalar

UV Baskı Boyaları

Bayrak / Tekstil Baskı Boyaları

## RIP Programları

## Teknik Servis Hizmetleri



[www.prodigital.com.tr](http://www.prodigital.com.tr)

Firmamız kurulduğu 1991 yılından bu yana sektörün öncü firması konumunu korumuştur. Prodigital, dijital baskı sektörünün gelişimi ile dünya çapında teknoloji üreten firmaların Türkiye distribütörlüklerini alarak, dijital baskı teknolojilerini Türk iş adamları ile buluşturmuştur.

Gelişen teknolojiyi sürekli olarak takip eden ve ülkemize getiren, yurtiçi ve yurtdışı fuarlara katılımcı, aynı zamanda da sponsor olarak sektöre katkıda bulunan firmamız, Reklam sektöründe İç Mekan ve Dış Mekan Baskı Makineleri, UV Baskı Makineleri, Hassas Kesim Sistemleri, Lazer Kesim, CNC kesiciler ile sektöre yön vermektedir.

Dijital Tekstil sektöründeki tecrübemiz ile Süblime Tekstil Baskı Makineleri, Halı Baskı Hatları, Ev Tekstili Baskı Makineleri, Direkt Tekstil Baskı Makineleri, Tekstil Ön İşlem ve Son İşlem Makineleri, Dijital Tekstil Boyaları, Transfer Kağıdı, Koruma Kağıdı, Tekstil RIP Programları, Makine Yedek Parçaları, Satış Sonrası Teknik Servis Hizmetleri vermeye devam ediyoruz.

Endüstriyel alanlarda Ahşap, Cam, Ambalaj, İnşaat, Dekorasyon gibi sektörlerle yönelik büyük ebat Endüstriyel UV Baskı Makineleri, Dijital Kesim Sistemleri ile üretime destek oluyoruz.

Bursa, Afyon, G.Antep, Ankara ve İzmir’de bulunan ofislerimizle Türkiye’nin dört bir yanına ulaşan güçlü teknik servis ağımız “Müşterimizin işi bizim işimiz” felsefesi ile hareket ediyor ve üretimin durmaması için yoğun çaba sarf ediyoruz.

Between 1991 to 1998 the company’s activities; importing media& display systems from all over the world and deal in Turkish market.

From 1998 we started to distribute and deal Wide Format Digital Printers; activities encompass sales & sales support, marketing, after-sales service, application engineering and distribute well-known World Brand and Technologies in our territories included neighbor and overseas countries .

As we are PRODIGITAL running by over 30 year’s experience in Digital Printing Technology market with the aim of selling best solution in Textile, Industrial Printing, Sign & Graphic and Digital Cutting market.

PRODIGITAL has been established by Digital Printing Industry Experts who bring to the table decades of experience in managing global concerns who understand your needs and can recommend to you and design for you the best fit solution as per your budget and needs.

We listen to our customers and we try to meet their requirement from tomorrow-today. Our aim is to gain your confidence in us by innovation and by meeting your requests in terms of service and product performance every day.

GZH5306SG PRO



Parçalanıp Temizlenebilen ve Parçası Değiştirilebilen,  
Endüstriyel Starfire Baskı Kafası ile  
Uzun Kafa Ömrü ve Düşük Bakım Maliyeti

GZF5004/GZF5008

**Baskı Kafası**  
6 Adet  
Dimatix Starfire  
10/25 pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**435 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**530 cm**

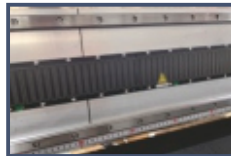
- ☞ Maks. 530 cm Baskı Eni
- ☞ 4 / 6 / 8 Adet Dimatix Starfire 1024 Baskı Kafası
- ☞ 3'lü Rulo Besleme ve 4 Adet Jumbo Kauçuk Merdane
- ☞ GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- ☞ Yüksek Hassasiyetli ve Çözünürlüklü Manyetik Encoder
- ☞ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- ☞ Yüksek Verimlilikli Genişletilmiş Akıllı IR Kurutucular
- ☞ Panasonic A6 Servo Motorlar



Starfire Baskı Kafası



Kademeli Üç Sıra Baskı Kafası



Manyetik Linear Metal Encoder



GnTek Sirkülasyon Sistemi



Yüksek Verimli Kurutma Sistemi



**Baskı Kafası**  
6 Adet  
Dimatix Starfire  
10/25 pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**375 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

Parçalanıp Temizlenebilen ve Parçası Değiştirilebilen,  
Endüstriyel Starfire Baskı Kafası ile  
Uzun Kafa Ömrü ve Düşük Bakım Maliyeti

- 🔧 Maks. 320 cm Baskı Eni
- 🔧 6 Adet Dimatix Starfire 1024 Baskı Kafası
- 🔧 Alternatifli 10 pl veya 25 pl Kafa Seçenekleri
- 🔧 GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Akıllı IR Kurutucular
- 🔧 Panasonic A6 Servo Motorlar
- 🔧 Pnömatik Şaftlı Malzeme Sarma ve Çift Rulo Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Harici Rulo Sarma Sistemi



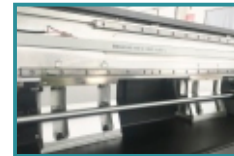
Starfire Baskı Kafası



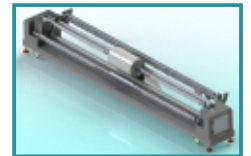
GnTek Sirkülasyon Sistemi



Akıllı IR Kurutma Sistemi



Dayanıklı ve Hassas Gövde



Rulo Sarma Sistemi

GZM3204PLUS



Parçalanıp Temizlenebilen ve Parçası Değiştirilebilen,  
Endüstriyel Starfire Baskı Kafası ile  
Uzun Kafa Ömrü ve Düşük Bakım Maliyeti

**Baskı Kafası**  
2-4 Adet  
Dimatix Starfire  
10/25 pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**234 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

- ➊ Maks. 320 cm Baskı Eni
- ➋ 2 / 4 Adet Dimatix Starfire 1024 Baskı Kafası
- ➌ Alternatifli 10 pl veya 25 pl Kafa Seçenekleri
- ➍ GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- ➎ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- ➏ Akıllı IR Kurutucular
- ➐ Panasonic A6 Servo Motorlar
- ➑ Pnömatik Şaftlı Malzeme Sarma ve Çift Rulo Sistemi
- ➒ Opsiyonel Endüstriyel Harici Rulo Sarma Sistemi



Starfire Baskı Kafası



Dayanıklı ve Hassas Gövde



GnTek Sirkülasyon Sistemi

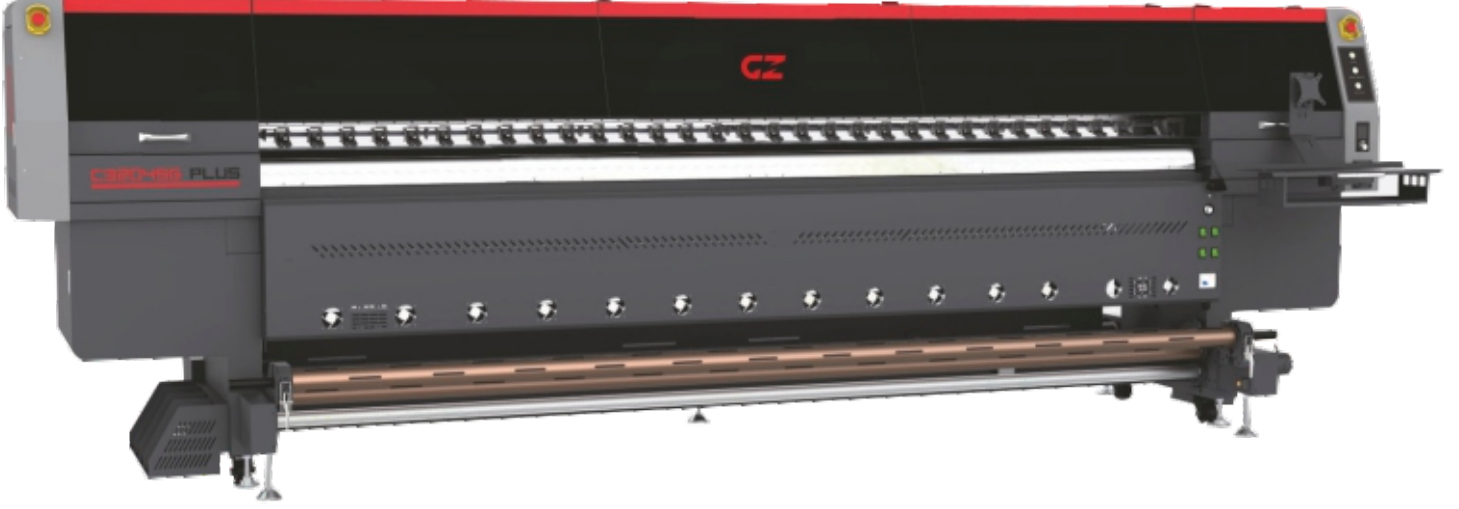


Havali Şaftlı Sarım Sistemi



Akıllı IR Kurutma Sistemi

CPLUS 3204SG



Parçalanıp Temizlenebilen ve Parçası Değiştirilebilen,  
Endüstriyel Starfire Baskı Kafası ile  
Uzun Kafa Ömrü ve Düşük Bakım Maliyeti

**Baskı Kafası**  
2-4 Adet  
Dimatix Starfire  
10/25 pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**234m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

- Maks. 320 cm Baskı Eni
- 4 Adet Dimatix Starfire 1024 Baskı Kafası
- Alternatifli 10 pl veya 25 pl Kafa Seçenekleri
- GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- Akıllı IR Kurutucular
- Panasonic A6 Servo Motorlar



Starfire Baskı Kafası



Dayanıklı ve Hassas Gövde



GnTek Sirkülasyon Sistemi



Panasonic A6 Servo Motor



Akıllı IR Kurutma Sistemi



Epson I3200  
Doğal 600dpi



Endüstriyel  
Sarım Sistemi



Çarpışma Önleyici  
Ünite



Verimli IR Kurutma  
Sistemi

**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**112 m<sup>2</sup>/s**

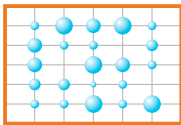
**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**320 cm**

- 🔌 Maks. 320 cm Baskı Enleri
- 🔌 Maks. 4 Adet Orjinal Epson Baskı Kafaları
- 🔌 Gerçek Değişken Noktacık Ateşleme Sistemi (Variable DOT)
- 🔌 Özel Olarak Geliştirilmiş GZ Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- 🔌 Özel Olarak Geliştirilmiş Elektrik Sistemi ve Otomasyon
- 🔌 Özel Olarak Geliştirilmiş Dökme Boya Sistemi
- 🔌 Otomatik Kafa Temizleme Sistemi (Cap / Wiping)
- 🔌 Akıllı IR Kurutucular
- 🔌 Ağır Malzemeler için Geliştirilmiş AR Malzeme Sarma Sistemi
- 🔌 Çoklu Malzeme Besleme Sistemi (Çift Rulo)



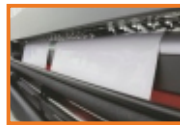
Epson I3200  
Baskı Kafası



GZ Gri Tonlama  
Teknolojisi



Otomatik Capping



Çok Amaçlı  
Besleme Sistemi



Havalı Şaftlı  
Sarım Sistemi



Akıllı IR  
Kurutma Sistemi



AQ1804S PRO



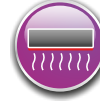
Epson I3200  
Doğal 600npi



Endüstriyel  
Sarı Sistem



Çarpışma Önleyici  
Ünite



Verimli IR Kurutma  
Sistemi

**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**95 m<sup>2</sup>/s**

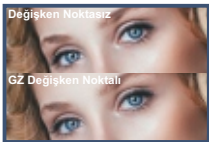
**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**180 cm**

- Maks. 180 cm Baskı Eni
- 4 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- Dokunmatik Ekran Paneli
- Düşük Pass'larda Daha Doygun Renkler
- Gerçek Değişken Noktacık Ateşleme Sistemi (Variable DOT)
- Özel Olarak Geliştirilmiş GZ Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- 2 Litre Tanklı ve Kartuşlu Dökme Boya Sistemi
- Otomatik Kafa Temizleme Sistemi (Cap / Wiping)
- Alüminyum Kiriş ve Kauçuk Malzeme Tutucu Silindirler
- Akıllı IR Kurutucular
- Ağır Malzemeler için Geliştirilmiş AR Malzeme Sarma Sistemi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Nozzle Telafi Sistemi
- Kafa Çarpmalarına Karşı Koruyucu Sistem



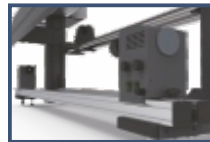
Epson I3200  
Baskı Kafası



GZ Değişken  
Noktalama Teknolojisi



Otomatik Capping



AR Sarım Sistemi

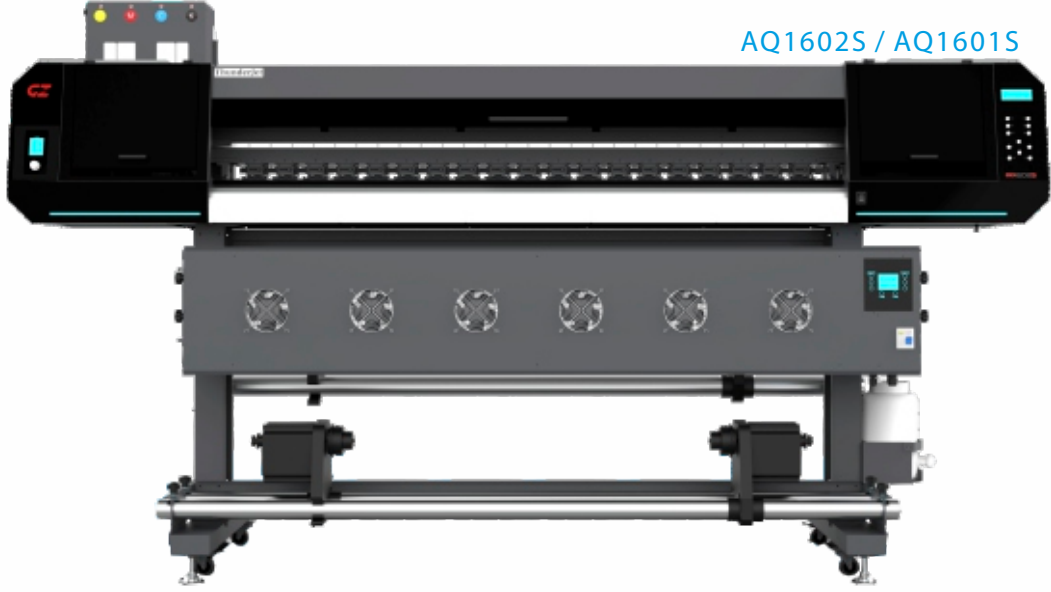


Dokunmatik Ekran  
Paneli

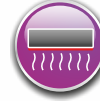


Akıllı IR  
Kurutma Sistemi





AQ1602S / AQ1601S

Epson I3200  
Doğal 600dpiEndüstriyel  
Sarım SistemiÇarpışma Önleyici  
ÜniteVerimli IR Kurutma  
Sistemi

- 🔊 Maks. 160 cm Baskı Eni
- 🔊 1/2 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- 🔊 Düşük Pass'larda Daha Doygun Renkler
- 🔊 Gerçek Değişken Noktacık Ateşleme Sistemi (Variable DOT)
- 🔊 Özel Olarak Geliştirilmiş GZ Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- 🔊 1,5 Litre Tanklı ve Kartuşlu Dökme Boya Sistemi
- 🔊 Otomatik Kafa Temizleme Sistemi (Cap / Wiping)
- 🔊 Alüminyum Kiriş ve Kauçuk Malzeme Tutucu Silindirler
- 🔊 Akıllı IR Kurutucular
- 🔊 Ağır Malzemeler için Geliştirilmiş AR Malzeme Sarma Sistemi
- 🔊 Özel Olarak Geliştirilmiş Nozzle Telafi Sistemi
- 🔊 Kafa Çarpmalarına Karşı Koruyucu Sistem

AQ1602S

**Baskı Kafası**  
2 adet  
Epson I3200**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**51 m<sup>2</sup>/s****Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi****Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**160 cm**

AQ1601S

**Baskı Kafası**  
1adet  
Epson I3200**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**26 m<sup>2</sup>/s****Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi****Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**160 cm**Epson I3200  
Baskı KafasıGZ Değişken  
Noktalama Teknolojisi

Otomatik Capping



Akıllı Boya Isıtma Sistemi



Hassas Adımlama Sistemi



- 185 cm / 320 cm Baskı Eni
- 1/2 Adet Orjinal Epson I3200 Baskı Kafaları
- Gerçek Değişken Noktalama Teknolojisi (Variable DOT)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Elektrik Sistemi ve Otomasyon
- Özel Olarak Geliştirilmiş Dökme Boya Sistemi
- Otomatik Kafa Temizleme Sistemi (Cap / Wiping)
- Hassas Ayarlanabilir Besleme Sistemi
- Verimli IR Kurutma Sistemi
- Çoklu Malzeme Besleme Sistemi (3202SI)

### 3202-SI

**Baskı Kafası**  
2 adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**72 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**320 cm**

### 1851-SI

**Baskı Kafası**  
1 adet  
Epson I3200

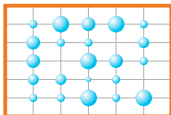
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**40 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**185 cm**



Epson I3200  
Baskı Kafası



GZ Gri Tonlama  
Teknolojisi



Otomatik Capping



Hassas Ayarlanabilir  
Besleme Sistemi



Geliştirilmiş  
Sarım Sistemi



Verimli IR Kurutma  
Sistemi

# Senkronize Çift Taraflı Baskı Makinesi

proPrint



**Baskı Kafası**  
Konica 512i

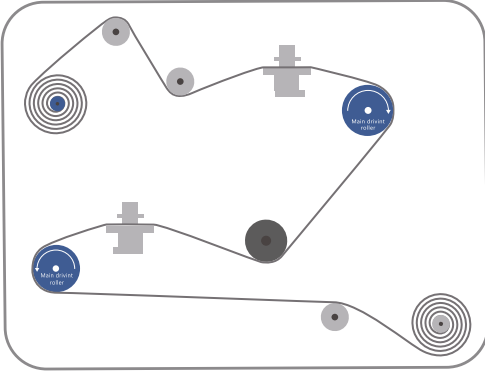
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**80 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

## İSTER TEK TARAFLI İSTER ÇİFT TARAFLI BASKI

### ÜRETİM ŞEMASI



### Çift Taraflı Solvent Baskı Makinesi

patentli çift taraflı malzeme besleme ve kontrol teknolojisi ile malzemenin çift tarafına aynı yada farklı fotoğrafları basma özelliği  
Çift taraflı baskıda %100 hassasiyet

### AVANTAJLAR

**[Senkronize çift taraflı Baskı]** Aynı anda ister aynı görseli ister farklı görseli basma imkanı

**[Üretim kapasitesi]** 3 pass üretim modunda çift taraflı baskıyı saatte 80 metrekare hız ile basarak iş ve işçilik tasarrufu sağlar.Baskıda daha hatasız çözüm sunar.

**[Çoklu nokta ayarı]** İstedığınız kadar koyacağınız noktalar ile ön ve arka baskıyı çok kolay hizalama imkanı

- 320 cm Baskı Eni
- Konica512i Baskı Kafaları
- Gerçek Değişken Noktalama Teknolojisi (Variable DOT)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Elektrik Sistemi ve Otomasyon

- 20 cm çapında kauçuk merdaneler
- Mükemmel germe sistemi
- Senkronizasyon kontrol sistemi
- geliştirilmiş yazılım

AWKM3208S



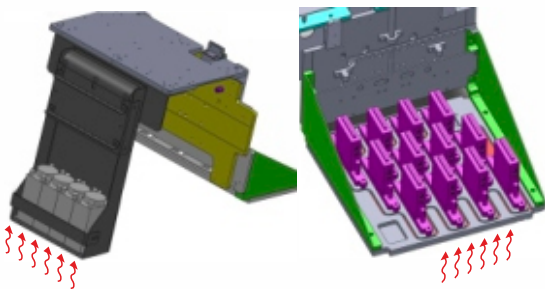
**Baskı Kafası**  
8 adet  
Konica 1024i

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**240 m<sup>2</sup>/s**

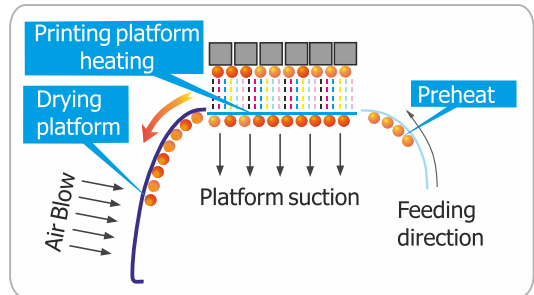
**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

- 🔧 Maks. 320 cm Baskı Eni
- 🔧 8 Adet Konica 1024i Baskı Kafası
- 🔧 Üç Farklı Malzeme Besleme Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Akıllı IR Kurutucular
- 🔧 Panasonic A5 Servo Motorlar
- 🔧 PhotoPrint RIP programı



Subtank ve kafa tablası  
üzerinde ısıtma sistemi



Üç aşamalı  
kurutma sistemi

# Rulo'dan Rulo'ya 5 Metrelik LED UV Baskı Makinesi

**GZ**  
GONGZHENG



GZF5200 KM

**KONICA MINOLTA**  
1024i industrial printing heads



**Baskı Kafası**

8-16 Adet  
Konica1024i/A

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**200 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

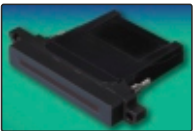
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**

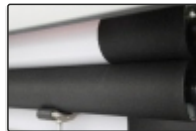
Maksimum  
**520 cm**

**UV**

- 🔧 Maks. 520 cm Baskı Eni
- 🔧 8/16 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- 🔧 GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- 🔧 4 Adet Pnömatik Kauçuk Silindir ile Malzeme Kaymasını Engelleme Sistemi
- 🔧 **Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası**



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



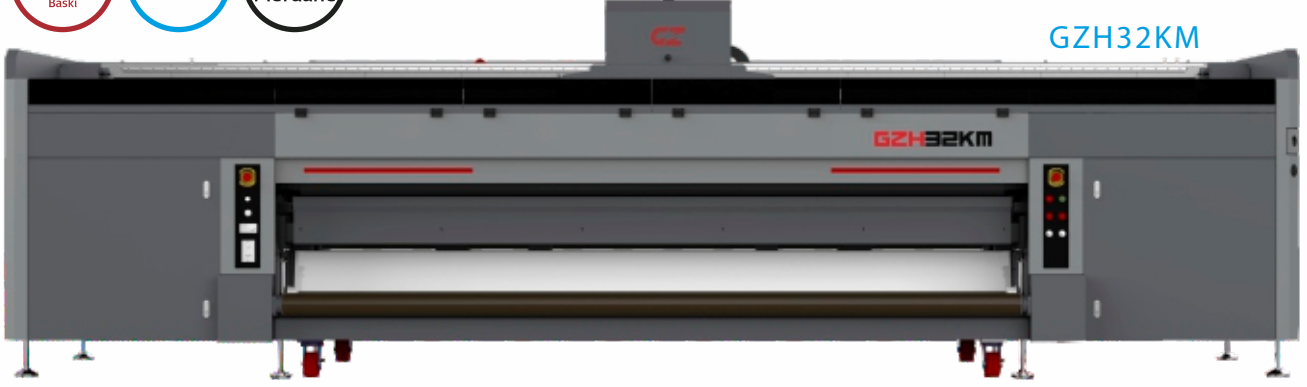
Kauçuk Rulo  
Besleme Sistemi



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



Çarpışma Önleyici  
Ünite



**Baskı Kafası**  
4-20 Adet  
Konica 1024i/A

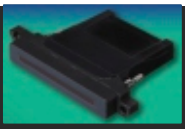
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**108 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**320 cm**

# UV

- 🔧 Maks. 320 cm Baskı Eni
- 🔧 Maks. 20 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- 🔧 GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- 🔧 4 Adet Pnömatik Kauçuk Silindir ile Malzeme Kaymasını Engelleme Sistemi
- 🔧 **Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası**



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



Kauçuk Rulo  
Besleme Sistemi



Hava Şaftlı  
Sarım Sistemi



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



Çarpışma Önleyici  
Ünite

# Rulo'dan Rulo'ya LED UV Baskı Makinesi



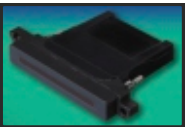
GZM32KM PRO



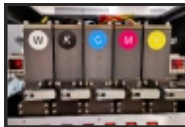
<b>Baskı Kafası</b> 4-8 Adet Konica1024i/A	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>72m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Geniliği</b> Maksimum <b>320 cm</b>
--	--	--	--



- 🔧 Maks. 320 cm Baskı Eni
- 🔧 4/8 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- 🔧 Negatif Basınç Sistemi
- 🔧 Şeffaf ve Renkli Malzemelere Baskı İmkânı Sağlayan Beyaz Renk Opsiyonu
- 🔧 Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- 🔧 Esnek Malzemeleri Sarmak için; Özel Tasarlanmış Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı Sarım Sistemi
- 🔧 Panasonic A6 400w Servo Motorlar
- 🔧 Profesyonel RIP Yazılım (SAI)
- 🔧 Baskıda Kalite Kontrol için Büyük Arka Işık Paneli
- 🔧 **Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası**



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



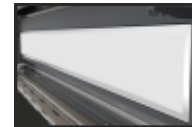
Negatif Basınç Sistemi



Çarpışma Önleyici Ünite



Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı  
Sarım Sistemi



LED Arka Işık Paneli



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



**Baskı Kafası**

3-4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**47 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**

Maksimum  
**180 cm**



Çok Katmanlı  
Baskı Tekniği



Beyaz sirkülasyon  
sistemi



Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



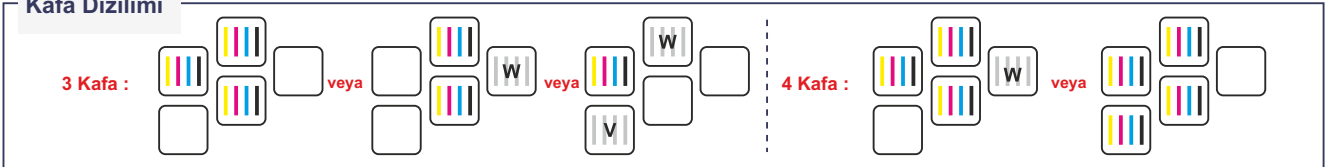
Çarpma Önleme  
sistemi

- ☞ Maks. 180 cm Baskı Eni
- ☞ 3/4 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- ☞ 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- ☞ Renk Konfügrasyonu (**CMYK, CMYK+W, CMYK+W+V**)
- ☞ Çok Katmanlı Baskı Tekniği
- ☞ Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürleme Sistemi
- ☞ Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası
- ☞ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray

## Multi-layer



### Kafa Dizilimi



Epson I3200  
Baskı Kafası



Su Soğutmalı  
LED UV Lamba



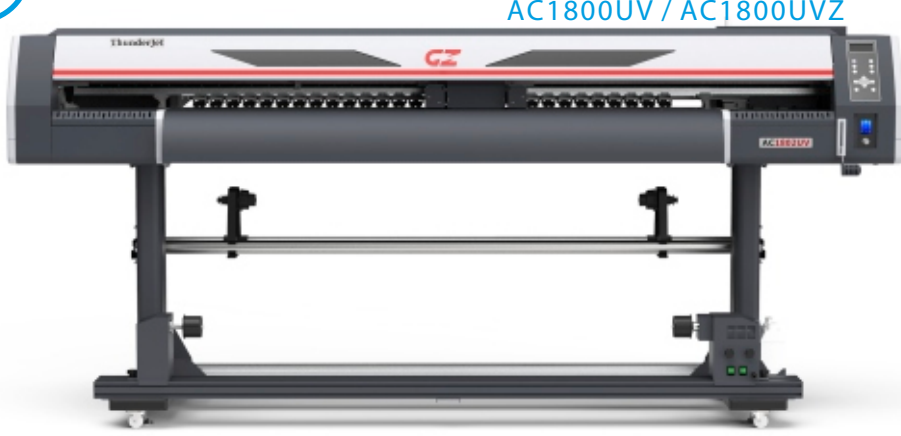
8 Bölge  
Güçlü Vakum



Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



# Rulo'dan Rulo'ya LED UV Baskı Makinesi



<b>Baskı Kafası</b> 1-2 Adet Epson I3200	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>20m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Geniliği</b> Maksimum <b>180 cm</b>
--	--	--	--



Çok Katmanlı Baskı  
Tekniği



Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



Çarpışma Önleyici  
Ünite



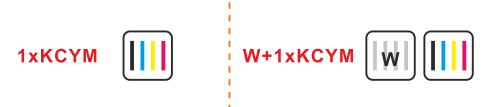
AR Sarım Sistemi

- ☞ Maks. 180 cm Baskı Eni
- ☞ 1/2 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- ☞ 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- ☞ Renk Konfügrasyonu **AC1800UV (2xCMYK, CMYK+W, W+CMYK)**
- ☞ Renk Konfügrasyonu **AC1800UVZ (1xCMYK, W+CMYK)**
- ☞ Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- ☞ Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için  
Su Soğutmalı Baskı Plakası

## Kafa Dizilimi / AC1800UV



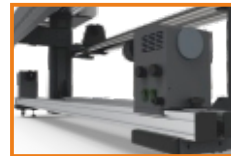
## Kafa Dizilimi / AC1800UVZ



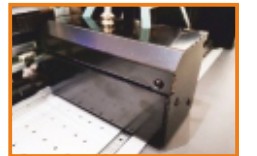
Epson I3200  
Baskı Kafası



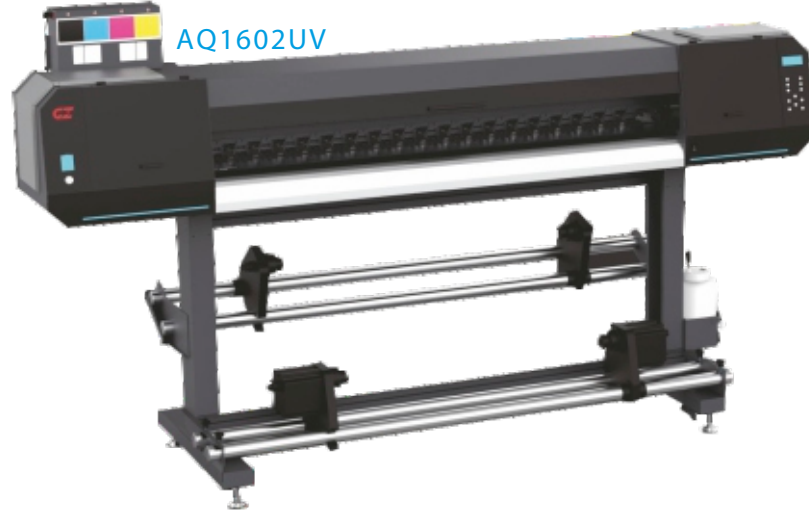
Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



AR Sarım Sistemi



Çarpışma Önleyici  
Ünite



<b>Baskı Kafası</b> 2 Adet Epson I3200	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>20m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Geniliği</b> Maksimum <b>160 cm</b>
--	--	--	--



Epson I3200  
Baskı Kafası



Beyaz sirkülasyon  
sistemi



Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



Çarpma Önleme  
sistemi

- ☞ Maks. 160 cm Baskı Eni
- ☞ 2 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- ☞ 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- ☞ Renk Konfügrasyonu (**2xCMYK, CMYK+W, W+CMYK**)
- ☞ Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırleme Sistemi
- ☞ Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için  
Su Soğutmalı Baskı Plakası
- ☞ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray

#### Kafa Dizilimi



Epson I3200  
Baskı Kafası



Su Soğutmalı  
LED UV Lamba



8 Bölge Güçlü Vakum



Su Soğutmalı Baskı  
Plakası

# Rulo'dan Rulo'ya LED UV Baskı Makinesi

proPrint UV



OR3200EP



**Baskı Kafası**  
2 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**40 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320/180 cm**



Epson I3200  
Baskı Kafası



Beyaz sirkülasyon  
sistemi



Çarpma Önleme  
sistemi

- 320/180 cm Baskı Eni
- 2 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Renk Konfügrasyonu (**2xCMYK, CMYK+W, W+CMYK**)
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürleme Sistemi
- Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray



Epson I3200  
Baskı Kafası



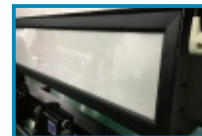
Sessiz Linear Sistem



Otomatik Capping



Otomatik Toplama sistemi



LED Arka Işık Paneli



Ayarlanabilir Pabuç  
sistemi



# 5 METRE



#### Baskı Kafası

8-16 Adet  
Konica1024i/A

#### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**120m<sup>2</sup>/s**

#### Çözünürlük

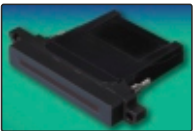
Maksimum  
**1440 dpi**

#### Baskı Geniliği

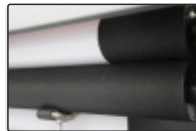
Maksimum  
**530 cm**

# UV

- 🔧 Maks. 530 cm Baskı Eni
- 🔧 8/16 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- 🔧 Jumbo merdane sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- 🔧 4 Adet Pnömatik Kauçuk Silindir ile Malzeme Kaymasını Engelleme Sistemi
- 🔧 Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



Kauçuk Rulo  
Besleme Sistemi



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



Çarpışma Önleyici  
Ünite

# Rulo'dan Rulo'ya LED UV Baskı Makinesi

proPrint UV

3.2M

RTR  
Rulodan Rulo'ya  
Baskı

LED UV



#### Baskı Kafası

8-12 Adet  
Konica 1024i/A

#### Baskı Hızı

Üretim Modu  
80 m<sup>2</sup>/s

#### Çözünürlük

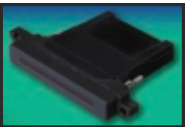
Maksimum  
1440 dpi

#### Baskı Geniliği

Maksimum  
320 cm

UV

- Maks. 320 cm Baskı Eni
- 8/12 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflı Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- Negatif Basınç Sistemi
- Şeffaf ve Renkli Malzemelere Baskı İmkânı Sağlayan Beyaz Renk Opsiyonu
- Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- Esnek Malzemeleri Sarmak için; Özel Tasarlanmış Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı Sarım Sistemi
- Baskıda Kalite Kontrol için Büyük Arka Işık Paneli
- Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



Negatif Basınç Sistemi



Çarpışma Önleyici Ünite



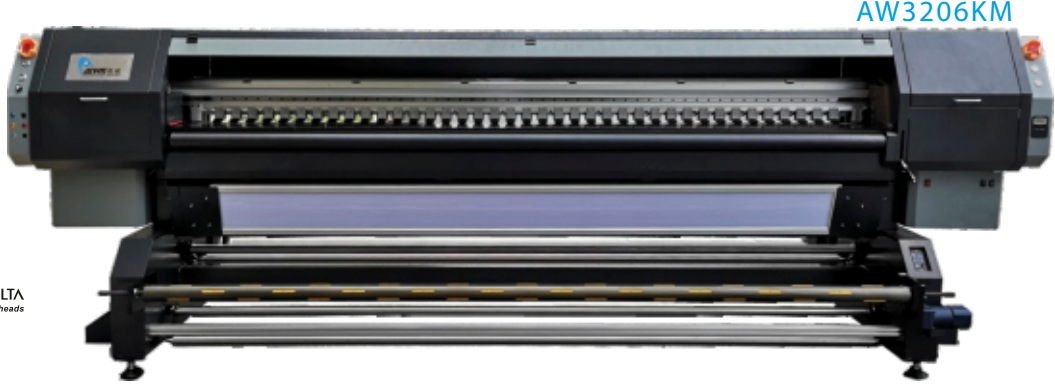
Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı  
Sarım Sistemi



LED Arka Işık Paneli



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



**Baskı Kafası**  
4-6 Adet  
Konica 1024i/A

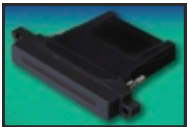
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**40 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

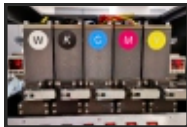
**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**320 cm**

# UV

- Maks. 320 cm Baskı Eni
- 4/6 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- Negatif Basınç Sistemi
- Şeffaf ve Renkli Malzemelere Baskı İmkânı Sağlayan Beyaz Renk Opsiyonu
- Baskı Kafasının Tıkanmasını Önleyen, Beyaz Boya Karıştırma Sistemi
- Esnek Malzemeleri Sarmak için; Özel Tasarlanmış Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı Sarım Sistemi
- Baskıda Kalite Kontrol için Büyük Arka Işık Paneli
- Sıcaklığa Duyarlı Malzemeler de Potsuz Besleme için Su Soğutmalı Baskı Plakası



Konica 1024i/A  
Baskı Kafası



Negatif Basınç Sistemi



Çarpışma Önleyici Ünite



Tansiyon Barlı, Hava Şaftlı  
Sarım Sistemi



LED Arka Işık Paneli



Su Soğutmalı  
Baskı Plakası

# Endüstriyel Konveyörlü Hibrid LED UV Baskı Makinesi

**GZ**  
**GONGZHENG**



## 5 METRE

GZF5200KM



## Rulo'dan Rulo'ya ve Tabaka Malzemelere Baskı

**Baskı Kafası**  
4-20 Adet  
Konica 1024i/A

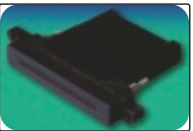
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**131m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**520 cm**

# UV

- Maks. 520 cm Baskı Eni
- 4/20 Adet Konica 1024i/A Baskı Kafaları
- 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Esnek Renk Konfügrasyon Seçeneği  
**KCMY, KCMY+W, 2xKCMY, 2xKCMY+2W, 3xKCMY, 3xKCMY+3W, 4xKCMY, 4xKCMY+4W**
- GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürlenme Sistemi
- Endüstriyel Tasarım Konveyörlü Malzeme Besleme Sistemi
- Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- Statik Önleyici Sistem
- Panasonic Servo Motorlar



Konica 1024i/A  
Baskı Kafaları



Bağımsız Boya  
Isıtma Sistemi



Lineer Motor  
Metal Encoder



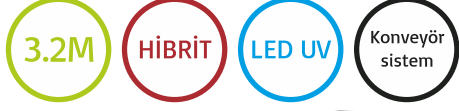
4 Bölge  
Vakum Tablası



Tam Ölçü  
Havalı Şaft



Potluk Alma Rulosu



## Rulo'dan Rulo'ya ve Tabaka Malzemelere Baskı

**Baskı Kafası**  
2-8 Adet  
Ricoh  
GEN5/GEN6

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**93 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

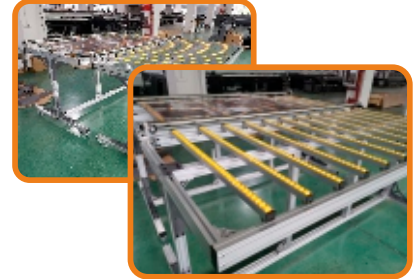
**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**320 cm**

# UV

- ☞ Maks. 320 cm Baskı Eni
- ☞ Maks. 8 Adet Ricoh GEN5/GEN6 Baskı Kafaları
- ☞ 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- ☞ Esnek Renk Konfügrasyon Seçeneği

**2xKCMY, 2xKCMY+2XWW, 3xKCMY+2xWW**

- ☞ GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- ☞ Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürlenme Sistemi
- ☞ Endüstriyel Tasarım Konveyörlü Malzeme Besleme Sistemi
- ☞ Plaka Malzemeler için Ön ve Arka Tekerlekli Uzatma Masaları
- ☞ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- ☞ Statik Önleyici Sistem
- ☞ Panasonic Servo Motorlar



\*Opsiyonel Masa Sistemi



Ricoh GEN5/GEN6  
Baskı Kafaları



Negatif Basınç ve  
Boya Sirkülasyon Sistemi



Hassas Konveyör Sistemi



LED UV ve Statik  
Önleme Sistemi



# Endüstriyel Konveyörlü Hibrid LED UV Baskı Makinesi



GZF2008D



2.0M

HİBRİT

LED UV

Konveyör  
sistem

\*Opsiyonel  
Masa Sistemi

## Rulo'dan Rulo'ya ve Tabaka Malzemelere Baskı

**Baskı Kafası**  
3-8 Adet  
Ricoh  
GEN5/GEN6

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**77m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**200 cm**



- ☞ Maks. 200 cm Baskı Eni
- ☞ Maks. 8 Adet Ricoh GEN5/GEN6 Baskı Kafaları
- ☞ 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- ☞ Esnek Renk Konfügrasyon Seçeneği  
**1xKCMY, 1xWW+1xKCMY, 1xWW+1xKCMY+1xVV, 2xKCMY,  
2xWW+1xKCMY+2xVV, 2xWW+2xKCMY, 3xKCMY, 2xWW+3xKCMY**
- ☞ GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- ☞ Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırleme Sistemi
- ☞ Endüstriyel Tasarım Konveyörlü Malzeme Besleme Sistemi
- ☞ Plaka Malzemeleri için Ön ve Arka Açılır Kapanır Tabla
- ☞ Plaka Malzemeler için Ön ve Arka Tekerlekli Uzatma Masaları
- ☞ Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- ☞ Statik Önleyici Sistem



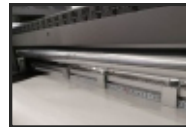
Ricoh GEN5/GEN6  
Baskı Kafaları



Negatif Basınç ve  
Boya Sirkülasyon Sistemi



LED UV ve Statik  
Önleme Sistemi



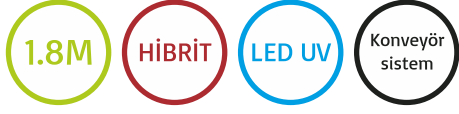
Malzeme Hizalama  
Çubuğu



Hassas Konveyör  
Sistemi



Katlanır Masa



## Rulo'dan Rulo'ya ve Tabaka Malzemelere Baskı

**Baskı Kafası**  
4-8 Adet  
Epson I3200 U1

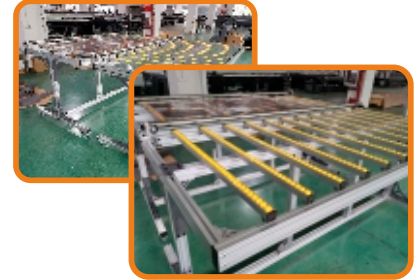
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**77 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**180 cm**

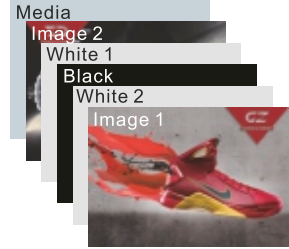
# UV

- Maks. 180 cm Baskı Eni
- Maks. 8 Adet Epson I3200 U1 Baskı Kafaları
- 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürlenme Sistemi
- Endüstriyel Tasarım Konveyörlü Malzeme Besleme Sistemi
- Plaka Malzemeler için Ön ve Arka Tekerlekli Uzatma Masaları
- Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- Statik Önleyici Sistem
- Panasonic Servo Motorlar



\*Opsiyonel Masa Sistemi

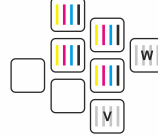
### Multi-layer printing



### Kafa Dizilimi



6 Kafa :



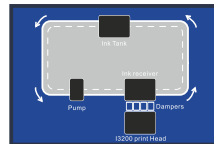
8 Kafa :



Uzatma Masalı  
Konveyör Sistem



Çok Katmanlı  
Baskı Tekniği



Beyaz Boya  
Sirkülasyon Sistemi



Opsiyonel Mat Parlak  
Vernik Uygulaması

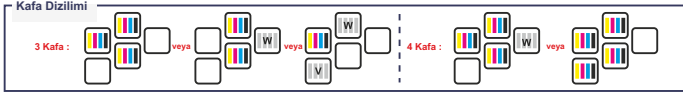
# Endüstriyel Konveyörlü LED UV Baskı Makinesi

**GZ**  
GONGZHENG

## Rulo'dan Rulo'ya Baskı



Multi-layer printing



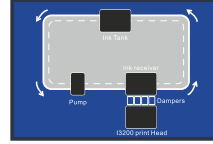
<b>Baskı Kafası</b> 3-4 Adet Epson I3200 U1	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>47 m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>180 cm</b>
---	---	--	---



Konveyör Sistem



Çok Katmanlı  
Baskı Tekniği



Beyaz Boya  
Sirkülasyon Sistemi



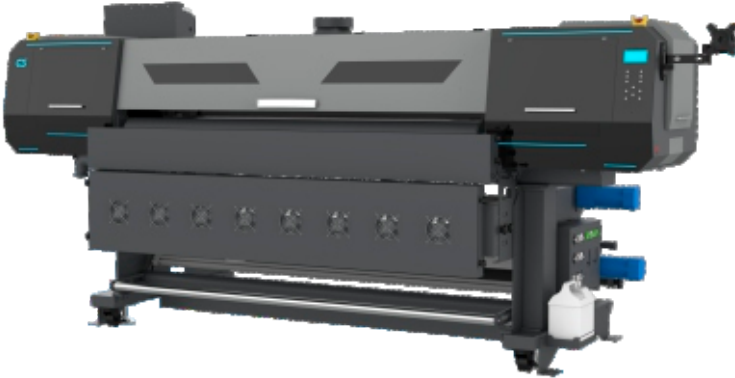
Akıllı Boya  
Isıtma Sistemi

# Endüstriyel Konveyörlü PU Baskı Makinesi

**GZ**  
GONGZHENG

## Rulo'dan Rulo'ya Baskı

WD1804E / WD1808E



WD1808E

<b>Baskı Kafası</b> 8 Adet Epson I3200 U1	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>140 m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>180 cm</b>
---	--	--	---

WD1804E

<b>Baskı Kafası</b> 4 Adet Epson I3200 U1	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>70 m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>180 cm</b>
---	---	--	---

Poliüretan, Suni Deri, Deri, Duvar Kağıdı ve  
Teknik Tekstil Baskı Makinesi



Epson I3200  
Baskı Kafası



Otomatik capping



Endüstriyel  
Sarım Sistemi



Hassas Adımlama  
Sistemi



Endüstriyel Gövde



Çarpma Önleyici  
ünite

**Grand Format**  
**320cm x 200cm**



**Baskı Kafası**

5-8 Adet  
Ricoh GEN6

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**84m<sup>2</sup>/s**

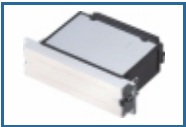
**Çözünürlük**

Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Alanı**

Maksimum  
**320cmx200cm**

- 🔧 Maks. 320 cm x 200 cm Baskı Eni
- 🔧 5/8 Adet Ricoh GEN6 Baskı Kafaları
- 🔧 Manyetik Lineer Ray Metal Encoder
- 🔧 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- 🔧 Esnek Renk Konfügirasyon Seçeneği  
**2xKCMY+1xWW, 2xKCMY+2xWW, 3xKCMY+1xWW,  
3xKCMY+2xWW, 4xKCMY**
- 🔧 GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürleme Sistemi
- 🔧 Isıtıcı Subtank Sitemi; Baskı Öncesi Boyanın İstenilen Dereceye Ulaşmasını Sağlar
- 🔧 Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 100 mm Malzeme Kalınlığı
- 🔧 Statik Önleyici Sistem



Ricoh GEN6  
Baskı Kafası



Otomatik Yükseklik  
Okuma Sensörü



Su Soğutmalı  
LED UV Lamba



6 Bölge Ayar  
Baskı Plakası



Negatif Basınç ve Boya  
Sirkülasyon Sistemi



Çarpışma Önleyici  
Ünite

# Tabaka LED UV Baskı Makinesi

**GZ**  
GONGZHENG



H2513GN



**UV**

**Baskı Kafası**  
3-8 Adet  
Ricoh GEN6

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**66m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**250cmx130cm**

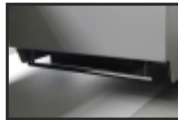
- 🔧 Maks. 250 cm x 130 cm Baskı Eni
- 🔧 3/8 Adet Ricoh GEN6 Baskı Kafaları
- 🔧 Manyetik Lineer Ray Metal Encoder
- 🔧 Esnek Renk Konfügurasyon Seçeneği  
**1xKCMY+1xWW+1xVV, 1xKCMY+2xWW+2xVV, 2xKCMY+1xWW,**  
**2xKCMY+2xWW, 2xKCMY+1xWW+1xVV, 3xKCMY, 3xKCMY+1xWW, 4xKCMY**
- 🔧 GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırılma Sistemi
- 🔧 Isıtıcı Subtank Sitemi; Baskı Öncesi Boyanın İstenilen Dereceye Ulaşmasını Sağlar
- 🔧 Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 100 mm Malzeme Kalınlığı
- 🔧 Statik Önleyici Sistem



Ricoh GEN6  
Baskı Kafaları



Su Soğutmalı  
LED UV Lamba



Çarpışma Önleyici  
Ünite



Otomatik Yükseklik  
Okuma Sensörü



Isı Kontrollü  
Boya Besleme Sistemi



4 Bölgeyi Ayar  
Baskı Plakası



**Baskı Kafası**  
3-8 Adet  
Ricoh GEN5

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**45m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**250cmx130cm**

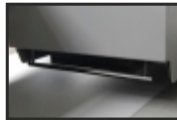
- 🔧 Maks. 250 cm x 130 cm Baskı Eni
- 🔧 3/8 Adet Ricoh GEN5 Baskı Kafaları
- 🔧 Esnek Renk Konfügrasyon Seçeneği
- 🔧 **1xKCMY+1xWW, 1xKCMY+1xWW+1xVV, 1xKCMY+2xWW+2xVV, 2xKCMY+1xWW, 2xKCMY+2xWW, 3xKCMY+2xWW**
- 🔧 GnTek Çift Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırleme Sistemi
- 🔧 Isıtıcı Subtank Sitemi; Baskı Öncesi Boyanın İstenilen Dereceye Ulaşmasını Sağlar
- 🔧 Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 100 mm Malzeme Kalınlığı
- 🔧 Statik Önleyici Sistem



Ricoh GEN6  
Baskı Kafaları



Su Soğutmalı  
LED UV Lamba



Çarpışma Önleyici  
Ünite



Otomatik Yükseklik  
Okuma Sensörü



Isı Kontrollü  
Boya Besleme Sistemi



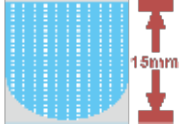
4 Bölge Ayar  
Baskı Plakası

# Kişiselleştirilmiş Ürünler için Özel Olarak Geliştirilmiş Tabaka LED UV Baskı Makinesi

**GZ**  
GONGZHENG

**UV**

**JET ATEŞLEME  
TEKNOLOJİSİ**



**15 mm'e Kadar  
Yüzeysel Derinliğe  
Net Baskı İmkanı**



FLATBED

LED UV

Malzeme  
Yüksekliği  
15 cm

Jet  
Ateşleme  
Teknolojisi

**Baskı Kafası**  
2-3-4 Adet  
Ricoh G5i

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**17 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**160x120 cm**

- 🔧 Maks. 1600 mm x 1200 mm Baskı Eni
- 🔧 2 - 3 - 4 Adet Ricoh G5i Baskı Kafaları
- 🔧 **Jet Ateşleme Teknolojisi ile 15 mm Derinliğe kadar Çukur Yüzeyle Baskı Olanakı**
- 🔧 Değişken Noktacık Ateşleme Sistemi (Variable DOT)
- 🔧 Renk Konfügrasyonu (**2xCMYK, 2xCMYK+W, 2xCMYK+W+V**)
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürleme Sistemi
- 🔧 Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 150 mm Malzeme Kalınlığı
- 🔧 Eloksallı Alüminyum Vakum Tablası
- 🔧 Alüminyum Kiriş ve Sessiz Linear Ray (Kafa Taşıma Sistemi)
- 🔧 Çapraz Yerleşimli Kafalar; Hızlı Simultane Baskı (Renk + Beyaz + Renk)
- 🔧 3D Kabartmalı Baskı



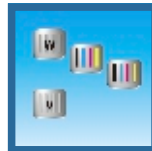
Ricoh G5i  
Baskı Kafası



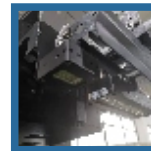
4 Bölge Güçlü  
Vakum



Kamera Pozalama  
Sistemi (Opsiyonel)



Baskı Kafası  
Dizilimi



4 Adet Su Soğutmalı  
UV Lamba



Güçlü Vakum  
Motoru



Isı Kontrollü Boya  
Besleme Sistemi



- Maks. 900 mm x 600 mm Baskı Eni
- Maks. 3 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Ateşleme Sistemi (Variable DOT)
- Renk Konfügrasyonu (**CMYK, CMYK+W, CMYK+W+V**)
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürlenme Sistemi
- 2+2 Adet UV Lamba
- Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 150 mm Malzeme Kalınlığı
- Eloksallı Alüminyum Vakum Tablası
- Alüminyum Kiriş ve Sessiz Linear Ray (Kafa Taşıma Sistemi)
- Çapraz Yerleşimli Kafalar; Hızlı Simultane Baskı (Renk + Beyaz + Renk)
- 3D Kabartmalı Baskı

## 75 cm Eninde Silindirik Baskı Aparatı

**Baskı Kafası**  
2-3 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**4.2Dak./Tabaka**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Alanı**  
Maksimum  
**90cmx60cm**

H0906EI



Madalya



Yönlendirme



Telefon Kapağı



Ambalaj



Pleksiglas Ürünler



Kişiyeye Özel Ürünler



Kişiyeye Özel Hediyelik

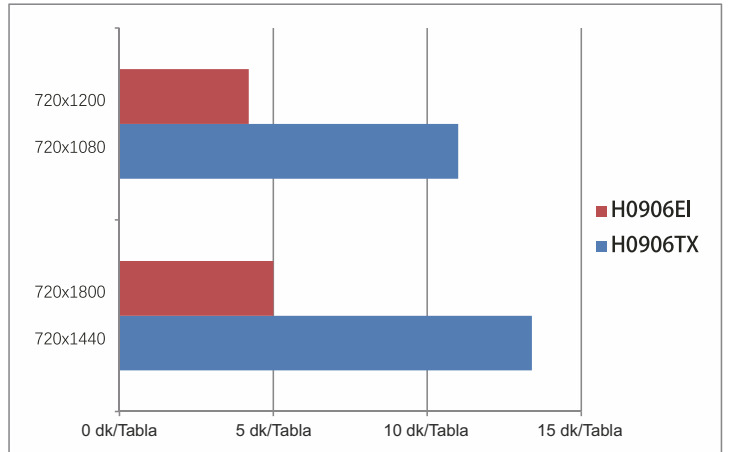


Plastik Kartlar

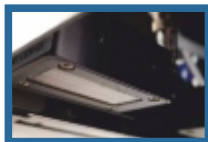


Deri Malzemeler

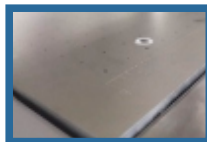
## I3200 Baskı Kafası ile Daha Yüksek Üretim Hızı



Epson I3200  
Baskı Kafası



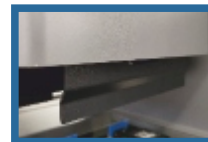
Su Soğutmalı  
Baskı Plakası



12 Bölge  
Güçlü Vakum



75 cm Silindirik  
Basma Aparatı



Çarpışma Önleyici  
Ünite



Otomatik Yükseklik  
Okuma Sensörü



# Tabaka LED UV Baskı Makinesi

# proPrint UV



# UV

<b>Baskı Kafası</b> 8-16 Adet Konica 1024i/A	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>155m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>320cmx200cm</b>
<b>Baskı Kafası</b> 8-16 Adet Konica 1024i/A	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>137m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>250cmx130cm</b>

- 250 cm x 130 cm veya 320 cm x 200 cm Baskı Eni
- 8/16 Adet Konica 1024A/i Baskı Kafaları
- Manyetik Lineer Ray Metal Encoder
- 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kırleme Sistemi
- Isıtıcı Subtank Sistemi; Baskı Öncesi Boyanın İstenilen Dereceye Ulaşmasını Sağlar
- Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 100 mm Malzeme Kalınlığı
- Statik Önleyici Sistem



Sert Oksitleyici Çizilmez  
Baskı Yüzeyi

Manyetik Lineer Ray+Metal  
Encoder Uzun Ömürlü Yüksek  
Hız & Yüksek Hassasiyet



Baskı Yüzeyinde Hizalama  
Pinleri İle Yüksek hassasiyet  
ve verimli Malzeme Yükleme



İleri ve Geri Yönlü Baskı  
imkanı ile üretimde verimlilik

Otomatik ve Akıllı Boya  
Kontrol Sistemi ve Subtank  
Isıtma Sistemi



Yüksek Güçlü LED kırleme  
Sistemi ile Yüksek Hızlı  
Baskılarda Sorunsuz Kurutma  
İmkanı





**Baskı Kafası**  
2-8 Adet  
Ricoh GEN6

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**72m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**250cmx130cm**

**Baskı Kafası**  
2-8 Adet  
Ricoh GEN6

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**86m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Alanı**  
Maksimum  
**320cmx200cm**

- 250 cm x 130 cm veya 320 cm x 200 cm Baskı Eni
- 2/8 Adet Ricoh GEN5/GEN6 Baskı Kafaları
- Manyetik Lineer Ray
- 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi
- Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kurlama Sistemi
- Isıtcılı Subtank Sitemi; Baskı Öncesi Boyanın İstenilen Dereceye Ulaşmasını Sağlar
- Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı, Maks. 100 mm Malzeme Kalınlığı
- Statik Önleyici Sistem



Ricoh GEN6  
Baskı Kafası



Çizilmez Baskı Yüzeyi



Manyetik Lineer Ray



4 Bölgeyi Ayar  
Baskı Plakası



Negatif Basınç ve Boya  
Sirkülasyon Sistemi



Çarpışma Önleyici  
Ünite

# Endüstriyel Direkt Kumaş / Bayrak Baskı Makinesi

# GZS PLUS

**GZ**  
GONGZHENG

GZS3204 PLUS / GZS3208 PLUS



Powered by  
**Dimatix**  
FUJIFILM

Powered by  
**ergosoft**  
rip solutions

## GZS3208 PLUS

**Baskı Kafası**  
8 Adet  
Dimatix Starfire  
7pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**241 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**2400 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

## GZS3204 PLUS

**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Dimatix Starfire  
10pl

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**241 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Alanı**  
Maksimum  
**320 cm**

## Tekstil Renk Fikseleme Makinesi

Maks. 320 cm Baskı Eni

4 / 8 Adet Dimatix Starfire 1024 Baskı Kafaları

10 pl Baskı Kafası (3204 PLUS), 7pl Baskı Kafası (3208 PLUS)

CMYK Süblimasyon veya Tekstil Pigment Baskı Boyaları

GnTek Negatif Basınç ve Boya Sirkülasyon Sistemi

Özel Olarak Geliştirilmiş Japon HMF'li GZ Degassing Sistemi

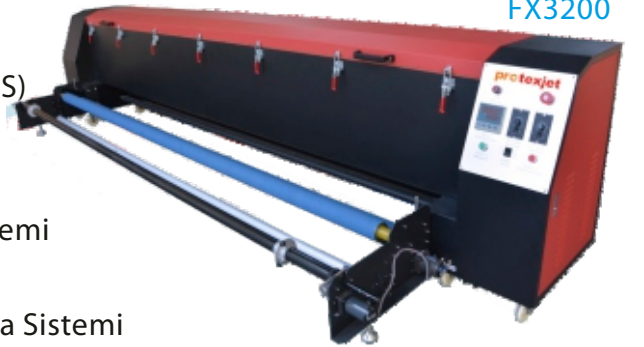
Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray

Çok Fonksiyonlu Pnömatik Malzeme Besleme ve Toplama Sistemi

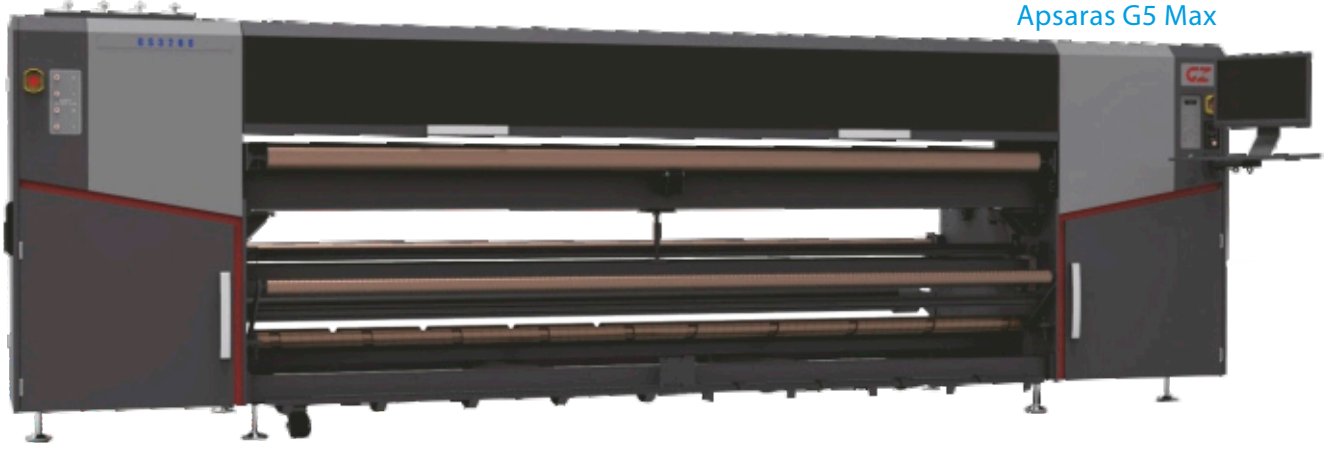
Akıllı Çıkarılabilir Baskı Tablası; Hızlıca Süblime Kağıt veya Tekstil Kumaş Baskıya Hazırlama

Tekstil için Özel Geliştirilmiş Kurutma Sistemi

FX3200



Apsaras G5 Max



Apsaras G5 Max

**Baskı Kafası**  
8 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**403m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

Apsaras G5



Apsaras G5

**Baskı Kafası**  
8 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**360m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**190 cm**

Apsaras G4



Apsaras G4

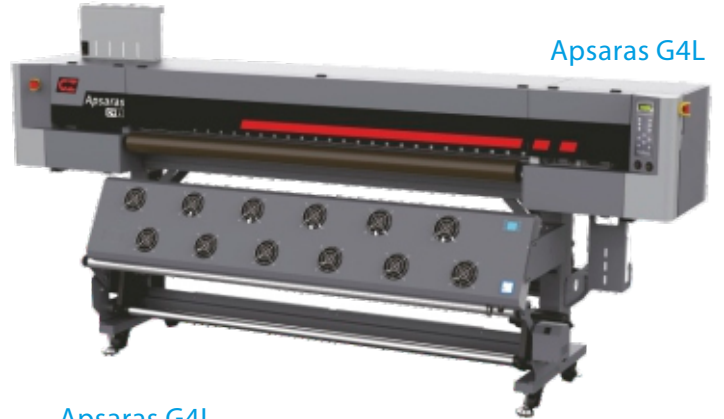
**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**185m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**190 cm**

Apsaras G4L



Apsaras G4L

**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Epson I3200

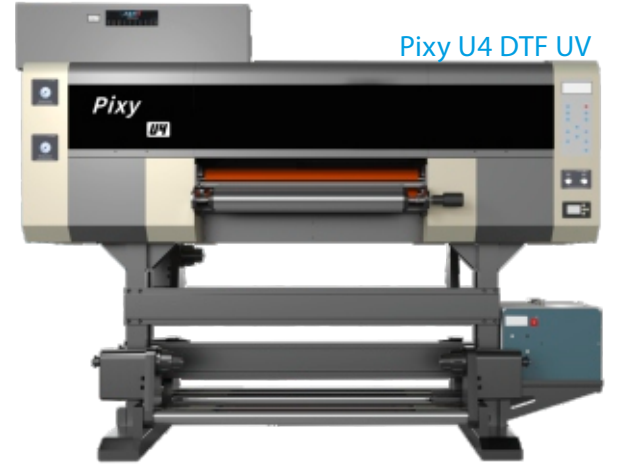
**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**185m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**190 cm**

# DTF &DTF UV Baskı Sistemleri

## Pixy



Pixy U4 DTF UV

Pixy U4 DTF UV

**Baskı Kafası**  
3-4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**10 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**60 cm**

## Kesmeye SON Aıklamaya SON

Pamuk, Polyester, Naylon, Esnek Kumaşlar,  
Tişört, Jean Kumaşları, Etek, Şapka,  
Ayakkabı, Mayo Bikini, Plaj Giyimi  
Dekoratif Yastıklar, Bebek Ürünleri, Deri vb. Ürünlere

### KOLAY TRANSFER BASKI

Pixy T4 DTF UV

**Baskı Kafası**  
4 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**24 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**60 cm**



Pixy T4 DTF

Tuşesiz  
Yüksek Yıkama Hassasiyetli  
Canlı Renkler



Dijital Baskı



CMYK + Beyaz  
Su Bazlı Tekstil Boyası



Sıcak Transfer Filmi



Baskı Tozlama Makinesi



Basılan Desen



Sıcak Transfer Presi



Bitmiş Ürün

### Parlak Gold Silver Thermo Baskı



#### Baskı Kafası

4 Adet  
Epson I3200

#### Baskı Hızı Üretim Modu

13 m<sup>2</sup>/s

#### Çözünürlük Maksimum

1440 dpi

#### Baskı Geniliği Maksimum

200 cm



Epson I3200  
Baskı Kafası



sirkülasyon Beyaz  
Sistemi

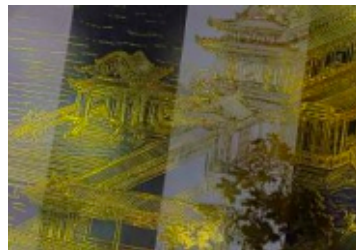


Su Soğutmalı Baskı  
Plakası



Çarpma Önleme  
sistemi

- 🔧 Maks. 200 cm Baskı Eni
- 🔧 4 Adet Epson I3200 Baskı Kafaları
- 🔧 4 Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- 🔧 Renk Konfügrasyonu (**CMYK+W, CMYK+V, CMYK+P**)
- 🔧 Yüksek Etkili Enerji Tasarruflu Su Soğutmalı Çift UV LED Kürleme Sistemi
- 🔧 Endüstriyel Tasarım Alüminyum Kiriş ve Çift Linear Ray
- 🔧 Anti-Statik Papuç
- 🔧 Otomatik Capping
- 🔧 Beyaz Sirkülasyon Sistemi



## Fikseli Kumaş/Bayrak Baskı Makinesi

K3204 / K2204



### Baskı Kafası

4 Adet  
Epson I3200

### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**144 m<sup>2</sup>/s**

### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

### Baskı Genişliği

Maksimum  
**320 cm**

### Baskı Kafası

4 Adet  
Epson I3200

### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**120 m<sup>2</sup>/s**

### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

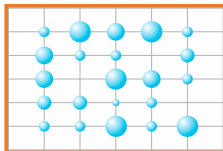
### Baskı Genişliği

Maksimum  
**220 cm**

- 220cm / 320 cm Baskı Eni
- 4 Adet Epson I3200 Baskı Kafası
- 120 m<sup>2</sup> ile 144 m<sup>2</sup>/s Baskı Hızları
- Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Kendinden Fikseli Endüstriyel Kasa
- Otomatik Capping



Epson I3200  
Baskı Kafası



Gri Tonlama  
Teknolojisi



Hassas Adımlama  
Sistemi

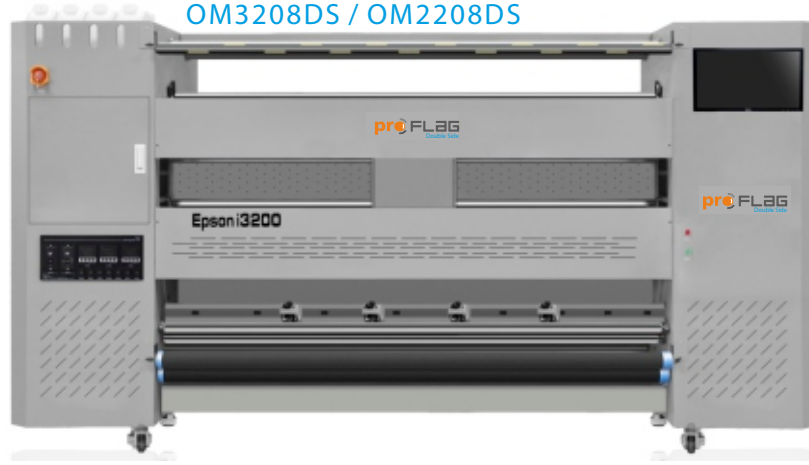


Otomatik Capping



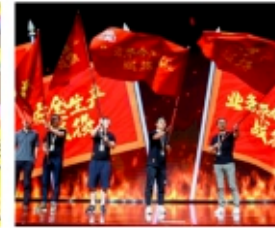
Dökme Boya Sistemi

**Çift Taraflı Kumaş/Bayrak Baskı Makinesi**

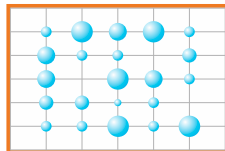


<b>Baskı Kafası</b> 8 Adet Epson I3200	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>100 m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>320 cm</b>
<b>Baskı Kafası</b> 8 Adet Epson I3200	<b>Baskı Hızı</b> Üretim Modu <b>80 m<sup>2</sup>/s</b>	<b>Çözünürlük</b> Maksimum <b>1440 dpi</b>	<b>Baskı Genişliği</b> Maksimum <b>220 cm</b>

- 220cm / 320 cm Baskı Eni
- Çift taraflı Baskı
- 8 Adet Epson I3200 Baskı Kafası
- 80 m<sup>2</sup> ile 100 m<sup>2</sup>/s Baskı Hızları
- Kademeli Gri Tonlamalı Baskı Teknolojisi (Gray Scale)
- Kendinden Fikseli Endüstriyel Kasa
- Otomatik Capping



Epson I3200  
Baskı Kafası



Gri Tonlama  
Teknolojisi



Hassas Adımlama  
Sistemi



Otomatik Capping



Dökme Boya Sistemi

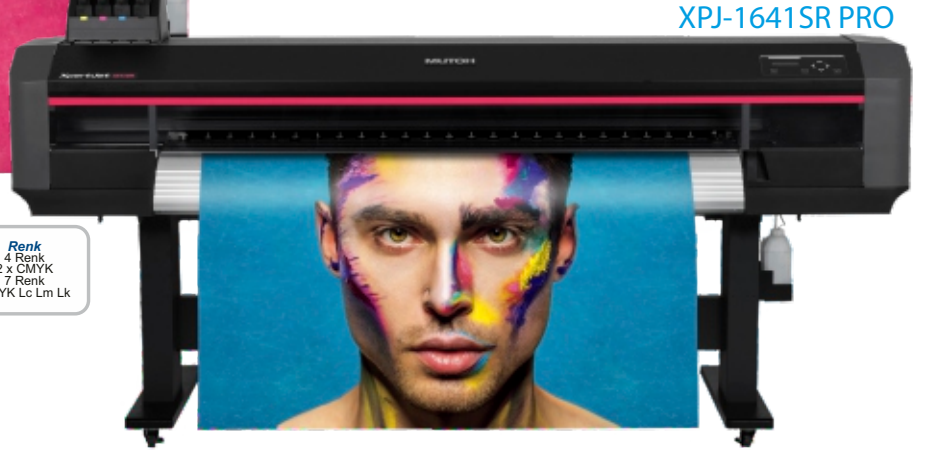


# İç ve Dış Mekan Baskı Makinesi

# MUTOH XpertJet



XPJ-1682SR PRO



XPJ-1641SR PRO

**Baskı Kafası**

2 Adet  
Micro piezo

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**36 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**161 cm**

**Renk**  
4 Renk  
2 x CMYK  
7 Renk  
CMYK Lc Lm Lk

**Baskı Kafası**

1 Adet  
Micro piezo

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**21 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**161 cm**

**Renk**

4 Renk  
CMYK

- 🔧 Maks. 162 cm Malzeme Genişliği, Maks. 161 cm Baskı Alanı
- 🔧 Mikro Piezo Baskı Kafaları - Özel Olarak Üretilmiş Son Nesil Mikro Piezo
- 🔧 Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master 2 Teknolojisi
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- 🔧 Yeni Sezgisel Çok Dilli OLED Dokunmatik Ekran - Renkli Işıklandırılmış Menüler Yazıcının Anahtar Durumunu Gösterir
- 🔧 Yeni Rulo Besleme Aparatları ile Geliştirilmiş Rulo Besleme Sistemi - Yeni Tasarlanmış Göbeksiz Malzeme Beslemesi
- 🔧 Işıklı Baskı Platformu - Yazdırma Platformunun Üstündeki LED Işıklar Aktif Yazdırma İşlerinin Takip Edilmesini Sağlar
- 🔧 Çok Seviyeli ve Malzemeye Göre Basıncı Ayarlanabilir Sıkıştırma Silindirleri (Pinch Rollers)
- 🔧 Özel Olarak Tork Motorlar ile Geliştirilmiş Motorize Malzeme Sarma Sistemi
- 🔧 VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMASTER 2



64" WIDE



COMFORT

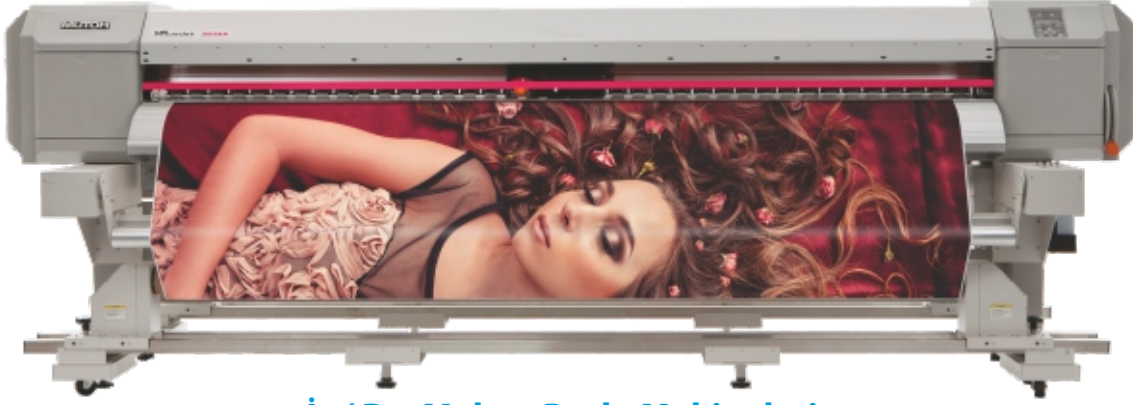


CMYK + Lc Lm



OUTDOOR / INDOOR

VJ 2638X



### İç / Dış Mekan Baskı Makineleri

Laminasyonsuz 3 Yıl'a Kadar Dış Mekan Dayanıklılığı

#### Baskı Kafası

2 Adet  
Epson Dx7

#### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**48 m<sup>2</sup>/s**

#### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

#### Baskı Geniliği

Maksimum  
**260 cm**

- 🔧 Maks. 260 cm Baskı Alanı
- 🔧 Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları - Çift Kafalı Sistem
- 🔧 Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot) 3,5 pl ile 35,2 pl Arasında Değişen Noktacık Üretebilir
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- 🔧 Otomatik Kesim Özelliği (sheet-off)
- 🔧 Kolay Kullanımlı Menüler
- 🔧 Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- 🔧 Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- 🔧 Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- 🔧 VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMASTER



102" WIDE



CMYK

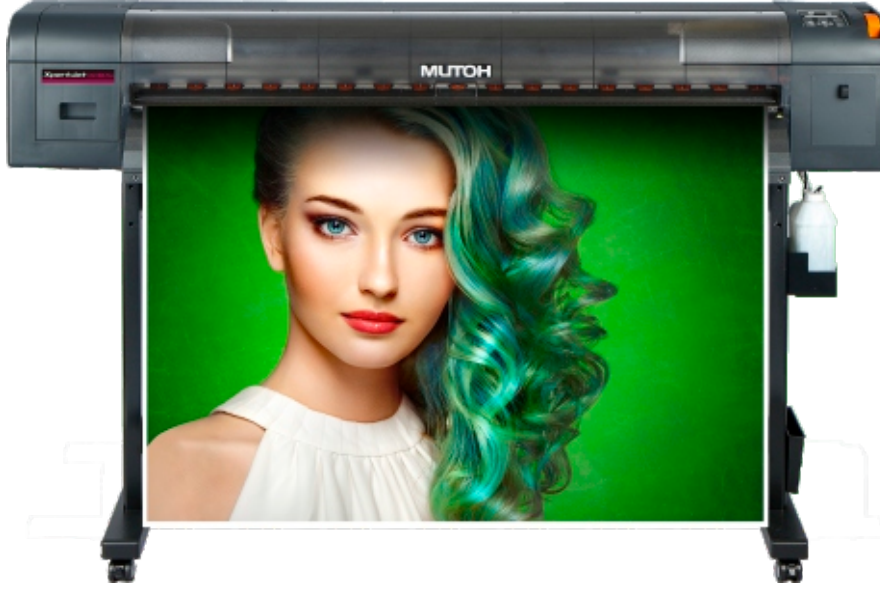


OUTDOOR / INDOOR

# İç ve Dış Mekan Baskı Makinesi

# MUTOH XpertJet

XPJ 1341SR PRO



#### Baskı Kafası

1 Adet  
Epson Dx7

#### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**28 m<sup>2</sup>/s**

#### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

#### Baskı Geniliği

Maksimum  
**136 cm**

- Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Opsiyonel Bas-Kes Kombinasyonu (ValueCut2 60 cm / 130 cm / 180 cm)
- Kolay Kullanımlı Menüler
- Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMASTER



CMYK



OUTDOOR / INDOOR

### İç / Dış Mekan Baskı Makinesi

62 cm Baskı Alanı / 12 - 16 m<sup>2</sup>/s Baskı Hızı

Kafa Yüksekliği Ayarlama / Otomatik Kesim Özelliği (sheet-off)

i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi / Fonksiyonel Menü Paneli

**Beyaz ve Metalik Renk Basabilme**

CMYK / CMYK, Lc, Lm

CMYK, Lc, Lm, W / CMYK, Lc, Lm, W, Metalik

**Baskı Kafası**

1 Adet  
Epson Dx7

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**12-16 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**62 cm**



VJ 628X

### Ambalaj Film Prova Baskı Makinesi

62 cm Baskı Alanı / 8 - 12 m<sup>2</sup>/s Baskı Hızı

Kafa Yüksekliği Ayarlama / Otomatik Kesim Özelliği (sheet-off)

i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi / Fonksiyonel Menü Paneli

4 colours (C, M, Y, K)

5 colours (C, M, Y, K, Wh)

7 colours (C, M, Y, K, Or, Gr, Bl)

8 colours (C, M, Y, K, Or, Gr, Bl, Wh)



**Baskı Kafası**

1 Adet  
Epson Dx7

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**12-16 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**62 cm**



VJ 628MP

## OPTİK GÖZ OKUYUCULU (POZALI SİSTEM) TAM OTOMATİK KESİM MAKİNELERİ

**VC2-600**

770 mm Malzeme Eni  
610 mm Kesim Eni  
3 Adet Pinch Roller  
50 mm Min. Malzeme Eni

**VC2-1300**

1594 mm Malzeme Eni  
1320 mm Kesim Eni  
4 Adet Pinch Roller  
50 mm Min. Malzeme Eni

**VC2-1800**

1990 mm Malzeme Eni  
1830 mm Kesim Eni  
6 Adet Pinch Roller  
300 mm Min. Malzeme Eni



🔧 Kesim Yönünü Otomatik Belirler / Metrajlı İşlerde Bölümsel Hizalama Yapar

🔧 Aynı Data Üzerinde Sürekli Kontur Kesim Fonksiyonu / 3 Farklı Bilgisayar Bağlantı Opsiyonu **153 cm/saniye Kesim Hızı (45°)**

🔧 DC Servo Kontrol Sistemi / Maks. 600g Kesim Basıncı / Malzemeye Göre 4 Adet Parametrik Kesim Ayarı Kaydı

🔧 Kontürlü Kesimlerde Özel Olarak Geliştirilmiş Otomatik Hizalama Sistemi II

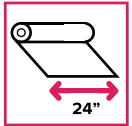
XPJ C641SR PRO



## Sınırsız Kullanım Düzeyi



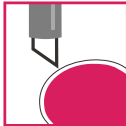
MS31/MS51 tabela ve ekran mürekkeplerimiz GREENGUARD Gold sertifikası aldı. Yapı ürünlerinde ve iç mekan uygulamalarında en üst düzey güvenli kullanım. Baskıların kullanılabileceği alanlar en hassas olan okul hastahane gibi ortamlardır. Hassas ortamlarda bile tüm odayı kapsar okul ve hastane gibi ortamlar



24" / 630 mm wide



Print



Contour cut /  
Through Cut



Indoor / Outdoor



Environmentally  
Responsible



- 🔧 Maks. 620mm Baskı Alanı
- 🔧 Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- 🔧 Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- 🔧 Bas-Kes Kombinasyonu
- 🔧 Kolay Kullanımlı Menüler

**Baskı Kafası**

1 Adet  
Epson 11600

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu

**10 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum

**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum

**62 cm**



Kontür Kesim



Basıncı Ayarlanabilir  
Pabuçlar



Tırtıklı Metal  
Malzeme Taşıyıcı



Kesim Halısı



### FujiFilm'in AQUAFUZE™ Mürekkep Teknolojisi

Fujifilm'in patentli teknolojisi AQUAFUZE™ baskıyı geliştirmeye hazır geleceğin üretimi. AQUAFUZE™, su bazlı UV inkjet mürekkebi benzersiz yeni bir reçine ve akıllı bir dispersiyon üzerinde birleştiriyor. Hem su bazlı hem de UV ile kürlenebilen mürekkeplerin formülasyon teknolojileri. Teknoloji çok sayıda pazar gereksinimini karşılar.

### Temel Özellikler AQUAFUZE™ CMYK mürekkepleri - 1 litrelik torbalar

UV LED ve Su Bazlı mürekkep püskürtmenin avantajlarını birleştirir  
Çok çeşitli yüzeylere mükemmel yapışma  
Ön kat astar/iyileştirici ihtiyacını ortadan kaldırır  
Düşük koku ve güvenlik uyumlu  
Düşük sıcaklıkta kurutma ve mükemmel nozul stabilitesi

- 🔧 Maks. 162 cm Baskı Alanı
- 🔧 2 AccuFine HD baskı kafası
- 🔧 Piezo isteğe bağlı damla mürekkep püskürtme teknolojisi
- 🔧 Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- 🔧 Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- 🔧 Japonya'da tasarlanmış ve üretilmiştir
- 🔧 Benzersiz baskı/kuru teknolojisi
- 🔧 AQUAFUZE™ mürekkep teknolojisine göre ayarlanmıştır
- 🔧 Mutoh'un tescilli VerteLith RIP'i dahildir
- 🔧 Su bazlı UV mürekkepler
- 🔧 Ön kat astarına / optimize ediciye gerek yok
- 🔧 Düşük koku ve güvenlik uyumlu
- 🔧 Mükemmel çizilme direnci, ince mürekkep katmanı ve yumuşaklık hissi
- 🔧 Fujifilm® Group'un tescilli teknolojisi

**Baskı Kafası**  
2 Adet  
Epson I3200

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**15 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**162 cm**

# Rulo'dan Rulo'ya LED UV Baskı Makinesi

# MUTOH XpertJet



#### Baskı Kafası

2 Adet  
Epson I3200

#### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**27 m<sup>2</sup>/s**

#### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

#### Baskı Genişliği

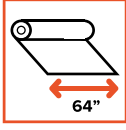
Maksimum  
**162 cm**



Made in Japan



Piezo Variable Drop



64" Wide

CMYK, Clear & White



- Maks. 162 cm Baskı Alanı
- 2 AccuFine HD baskı kafası
- Piezo isteğe bağlı damla mürekkep püskürtme teknolojisi
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi

## Doğaya Duyarlı Us61 Boyaları

Mutoh'un geleceğe hazır UV LED Us61 mürekkepleri şunları yapmanızı sağlar:Kullanımına ilişkin yakın gelecekte beklenen kimyasal maddeler AB düzenlemeleri SVHC ve CMR kategori seviyelerine uygun. Yüksek Önem Arz Eden Maddeler / CMR kategori 1 SVHC Kategori 2 kanserojen, mutajenik veya üreme ağısından toksik değildir Kullanıcı dostu ve geniş malzeme seğeeneği



## Kesintisiz Üretim için Yüksek Kullanıcı Desteği

XPJ-1682UR, çoklu otomatik ayarlamalara (çift yönlü) olanak tanıyan entegre sensör sayesinde en üst düzeyde kullanıcı yardımı sağlar. hizalama, medya besleme ayarı, ruloda kalan medyanın izlenmesi). Bu otomatik özellikler verimliliği artıracak ve israfı önleyecektir. Kullanıcılar üretime devam etmek için nozulların tıkanması durumunda kafalardaki nozul alanlarını da devre dışı bırakabilir. İsteğe bağlı otomatik püskürtme ucu kontrol ünitesiyle yazıcı Eksik nozulları otomatik olarak tespit edecek ve kullanıcı müdahalesi olmadan üretime devam etmek için uygun eylemi gerçekleştirecektir.





**Baskı Kafası**  
1 Adet  
Micro Piezo

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**12m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**162 cm**



- Drop on Demand Mikro Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Yeni Geliştirilmiş Çok Amaçlı Reçine Boyalar - CMYK + Beyaz
- Mp31 Boyalar Oyuncak Üretimi Sağlık Sertifikaları Avrupa Standardı 3. Bölüm ile Uyumludur EN71-3:2013-A12014
- Maks. 16 mm / 15 kg'e Kadar Tabaka Malzeme Besleme Sistemi
- Blower Sıcak Hava Sistemi - Özel Olarak Geliştirilmiş Sıcak Hava Sistemi Baskı Yüzeyini Optimum Süreçte Kurutur
- Otomatik Sensörlü Malzeme Kalınlık Tespiti
- Malzeme Çarpmalarına Karşı Kafa Koruyucu Sistem (Sensörlü)
- Ön ve Arkada Konumlanmış Malzeme Yükleme Kolu
- Otomatik Malzeme Hizalama Aparatı (Opsiyonel) Plaka Malzemelerin Hassas, Güvenilir ve Süreklilik İçerisinde Konumlanmasını Sağlar
- Çift Taraflı Baskı (Double Side)
- Sistem İçerisinde Tortulaşmayı Önleyici Beyaz Boya Sirkülasyon Sistemi
- Isıl ve Germe (Şişirme) İşlemleri ile Uyumludur / Vakumlu / Termoform Yazdırılan Görüntü %250 ve Üzeri Oranda Genişletilebilir
- MPVSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz



PIEZO VARIABLE DROP



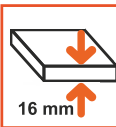
INTELLIGENT INTERWEAVING



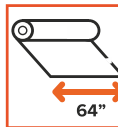
OUTDOOR / INDOOR



Multi-Purpose Inks



Rigid 16 mm



64" Wide



CMYK & White



# Rulo'dan Rulo ve Tabaka Baskı Makinesi

# MUTOH

ValueJet

- Rulodan Ruloya LED-UV Baskı
- 4 / 6 Renk - CMYK / Beyaz Boya / Vernik
- Flexible Boyalar ile Her Tür Rulo Malzemeye Baskı
- Renkli ve Transparan Yüzeyler için Yüksek Kapatıcı Özellikli Beyaz Boya
- Spot Laklama veya Çoklu Katmanlı Baskı
- Düşük Enerji Sarfiyatlı Uzun Ömürlü UV LED Boya Küreme Sistemi
- Sıfır Gaz Salınımı

VJ1638UR



**Baskı Kafası**

2 Adet  
Epson Dx7

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**14m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**162 cm**



VJ 1638UH



Tabaka Baskı



Rulo Baskı

**Baskı Kafası**

2 Adet  
Epson Dx7

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**11-23 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**162 cm**

- Rulodan Rulo ve Tabaka LED-UV Baskı Sistemi
- 4 / 6 Renk - CMYK / Beyaz Boya / Vernik
- Flexible Boyalar ile Her Tür Rulo / Plaka Malzemeye Baskı
- Spot Laklama veya Çoklu Katmanlı Baskı (3 Layer)
- Düşük Enerji Sarfiyatlı Uzun Ömürlü UV LED Baskı Küreme Sistemi
- Otomatik Malzeme Kalınlığı Ölçme ve Kafa Yüksekliği Ayarlama Sistemi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi (UV-weaving)
- Bilyalı Arka ve Ön Uzatma Masaları (Opsiyonel)
- Sıfır Gaz Salınımı



### Baskı Kafası

2 Adet  
Micro Piezo

### Baskı Hızı

Üretim Modu  
**8m<sup>2</sup>/s**

### Çözünürlük

Maksimum  
**1440 dpi**

### Baskı Genişliği

Maksimum  
**142x70 cm**

**İki yeni 4" genişliğinde UV-LED lamba**  
Her iki tarafta 4 inçlik UV-LED lambalar hızlı çift yönlü baskı yapılmasını sağlar. Yazdırma koşulları ne olursa olsun, Yerel Karartma Kontrolü (LDC) her zaman yeterli kürlenmeyi sağlar.

**Sağlam ve yüksek hassasiyetli şasi**  
Mutoh'un sağlam şasisi ve hassas yapısı alüminyum ray tasarımı üstün hassasiyette ateşlenen boyanın istikrarlı yüksek kalitede doğru baskı yapmasını sağlar.  
4 Bölgeyi manyetik vakum tablası

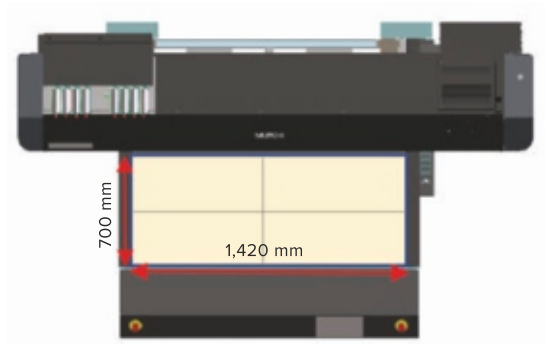
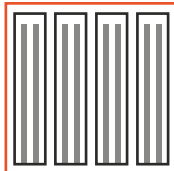
**Çift baskı kafası - kademeli kurulum**  
İlk baskı kafası CMYK, ikinci baskı kafası beyaz ve vernik: kesintisiz 2 katmanlı hızdan ödün vermeden baskı. Braille gibi uygulamalar için mükemmel çözüm ve 2.5D yapı baskıları.

**Otomatik gözenek kontrol ünitesi**  
Eksik gözenekleri algılar, temizler kurtarır.  
**Gözenek alanı seçimi**  
Gözenek alanı seçimi ile kesintisiz üretime devam eder



1. Baskı Kafası: CMYK

2. Baskı Kafası: Beyaz/Vernik



Maks. malzeme yüksekliği: 150 mm Maks. malzeme ağırlığı: 50 kg/m<sup>2</sup>

# Tabaka LED UV Baskı Makinesi

# MUTOH XpertJet

XPJ-661UF



## Masaüstü UV-LED Baskı Makinesi

- 594 mm x 483 mm Baskı Alanı
- Vakumlu ve Asansörlü Tabla
- Her Türlü Malzemeye Baskı
- Beyaz + Laklı 3D / Kabartma Baskı
- 150 mm Malzeme Yüksekliği
- Lazer Kontrollü Otomatik Malzeme Yüksekliği Ayarı
- Opsiyonel Silindir Baskı Aparatı
- 1440 dpi Baskı Çözünürlüğü



Fotoğraf Kağıdı, Dijital Kanvas, Folyo, Akrilik, PVC, PP, Suni Deri, Deri, Seramik, Cam, Tahta, MDF, Alüminyum, Doğal Taş, Kalem, Teknik Tekstil, Reflektif Folyo, Yaka Kartları, Anahtarlar, Çakmak Promosyon, Kırtasiye, Plaketler, Yönlendirme Tabelaları, Hediyelik Eşya, Etiket Baskıları, Kutular vb.

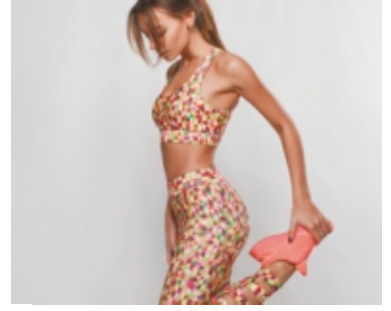
## Masaüstü UV-LED Baskı Makinesi

XPJ-461UF



- 483 mm x 329 mm Baskı Alanı
- Her Türlü Malzemeye Baskı
- Beyaz + Laklı 3D / Kabartma Baskı
- 150 mm Malzeme Yüksekliği
- Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi (UV-weaving)
- 1440 dpi Baskı Çözünürlüğü

XPJ 1341WR PRO



- Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Kolay Kullanımlı Menüler
- Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz

**Baskı Kafası**

1 Adet  
Epson I1600

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**29 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**

Maksimum  
**136 cm**



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMaster



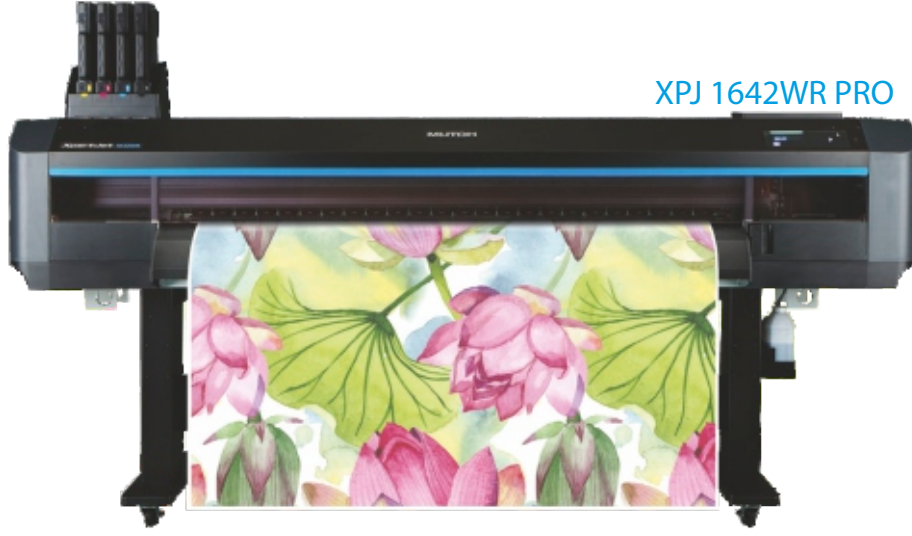
CMYK



OUTDOOR / INDOOR

# Süblime Transfer Baskı Makinesi

# MUTOH XpertJet



XPJ 1642WR PRO



- Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh  $i^2$  Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Kolay Kullanımlı Menüler
- Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz

**Baskı Kafası**  
2 Adet  
Epson I1600

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**61 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**162 cm**



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMaster



CMYK



OUTDOOR / INDOOR



- Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh  $i^2$  Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Kolay Kullanımlı Menüler
- Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz

**Baskı Kafası**  
2 Adet  
Epson dx7

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**48 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**162 cm**



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMASTER



CMYK



OUTDOOR / INDOOR

# Süblime Transfer Baskı Makinesi

# MUTOH

ValueJet

VJ 2638WX



- Drop on Demand Piezo Baskı Kafaları
- Değişken Noktacık Üreten Baskı Kafaları (Variable Dot)
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh Tescilli Drop Master Teknolojisi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Mutoh i<sup>2</sup> Akıllı Dalgalı Baskı Teknolojisi
- Kolay Kullanımlı Menüler
- Alternatif Opsiyonlu Medya Besleme ve Sarma Sistemleri
- Profesyonel ve Dünyaca Tanınmış RIP Yazılımları (SAI, ONYX opsiyonlu)
- Opsiyonlu Boya Sistemleri (Kartuş, Poşet, Dökme Boya)
- VSM Durum Monitörü (Mobil) - Mutoh Club Üyesi Olarak Yazıcınızı Uzaktan Kontrol Edebilirsiniz

**Baskı Kafası**  
2 Adet  
Epson Dx7

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**72 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum  
**260 cm**



PIEZO VARIABLE DROP



INTELLIGENT INTERWEAVING



DROPMASTER



CMYK



OUTDOOR / INDOOR

# MUTOH

## DrafStation

Drafstation RJ-900X-U1  
(Süblime Transfer Baskı Makinesi)  
(CAD-Cam Image Printer)

RJ-900X-U1



**Baskı Kafası**

1 Adet  
Epson dx5

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu

**39 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum

**1440 dpi**

**Baskı Geniliği**  
Maksimum

**108 cm**



**ValueJet Serisi**

Variable Dot Sistemi ile Net Baskılar  
i<sup>2</sup> Teknolojisi ile Pass İzine Son!





# NEOTITAN SERİSİ

## NEOTITAN SERİSİ

- Maks. 150 m<sup>2</sup> - 235 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı (RTR3200 Serisi)
- Maks. 235 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı (RTR5000 Serisi)
- 4 / 5 Renk Opsiyonu (CMYK+Beyaz)
- Opsiyonlu Çift CMYK / Çift Beyaz
- Konica Minolta i Serisi UV Baskı Kafası (1440 dpi - 13 pl / Kafa)
- Opsiyonlu LED UV veya Lamp UV Kürleme Sistemi Seçeneği
- Baskı Kafası Nozzle Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi ile 1 pl' den 13 pl' ye kadar nokta çapı ile Kaliteli Baskı İmkani
- Maskeleme (Gradient) Modu ile Gerçek Fotoğraf Baskı Kalitesi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Dilli Tansiyon Kontrol Sistemi (TCS)
- Double Strike Baskı Modu (Işıklı Malzemeler için)
- Opsiyonel Çift Rulo Besleme Sistemi (RTR3200 Serisi)
- Opsiyonel 3'lü Rulo Besleme Sistemi (RTR500 Serisi)

### RTR5004DX / RTR5004D-W2X

**Baskı Kafası**  
8-10 Adet  
Konica1024i

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**235 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**500 cm**



### RTR3204D / RTR3204DX / RTR3204D-W2

**Baskı Kafası**  
6-8 Adet  
Konica1024i

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**235 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**320 cm**

## NEOTITAN PLUS SERİSİ

- Maks. 82 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı
- 5 Renk (CMYK+2 Beyaz)
- Konica Minolta A Serisi UV Baskı Kafası (1440 dpi - 6 pl / Kafa)
- Özel Geliştirilmiş Dilli Dalgalı Baskı Modu (Wave form)
- Baskı Kafası Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Maksimum 50 mm Malzeme Kalınlığı
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi ile 1 pl' den 13 pl' ye kadar nokta çapı ile Kaliteli Baskı İmkani
- Çok Katmanlı Baskı Fonksiyonu (Maks. 5 Katman)
- Hybrid Sistem Opsiyonel Tabaka Baskı Masaları
- LED UV Kürleme Sistemi

### HB1654D-W2L

**Baskı Kafası**  
6 Adet  
Konica1024A

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**82 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**160 cm**



## NEOTITAN PLUS SERİSİ

- Maks. 100 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı
- 4 / 5 Renk Opsiyonu (CMYK / CMYK+Beyaz)
- Direkt Primer Baskı Özelliği
- Konica Minolta A Serisi UV Baskı Kafası (1440 dpi - 6 pl / Kafa)
- Özel Geliştirilmiş Dilli Dalgalı Baskı Modu (Wave form)
- Baskı Kafası Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Maksimum 50 mm Malzeme Kalınlığı
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi ile 1 pl' den 13 pl' ye kadar nokta çapı ile Kaliteli Baskı İmkani
- LED UV Kürleme Sistemi

**Primer  
Baskı**

### FB2515-04DWXL / FB2515-04DW2PXL

**Baskı Kafası**  
4-7 Adet  
Konica1024aSHE

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**100 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1440 dpi**

**Baskı Alanı**  
Maksimum  
**150cmx250cm**



## NEOSUN SERİSİ

- Maks. 196 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı
- 4 / 5 Renk Opsiyonu (CMYK+Beyaz)
- KYOCERA UV Baskı Kafası (600 dpi - 2656 Nozzle / Kafa)
- Otomatik Malzeme Yükseklik Ayarı
- Opsiyonlu LED UV Kürleme Sistemi Seçeneği
- Baskı Kafası Nozzle Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi
- Maskeleme (Gradient) Modu ile Gerçek Fotoğraf Baskı Kalitesi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Dilli Tansiyon Kontrol Sistemi (TCS)
- Double Strike Baskı Modu (Işıklı Malzemeler için)
- Anti-Statik Sistemi
- Opsiyonel Çift Rulo Besleme Sistemi

### RTR33004D-W2XL

**Baskı Kafası**

6 Adet  
Kyocera

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**196 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Alanı**

Maksimum  
**320 cm**



## NEOSUN SERİSİ

- Maks. 165 m<sup>2</sup> - 240 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı (HB3200 Serisi)
- Maks. 139 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı (HB2500 Serisi)
- 4 / 5 / 6 Renk Opsiyonu (CMYK+Beyaz+Lak)
- Opsiyonlu Çift CMYK / Çift Beyaz / Çift Lak Seçenekleri
- Opsiyonlu LED UV veya Lamp UV Kürleme Sistemi Seçeneği
- KYOCERA UV Baskı Kafası (600 dpi - 2558 Nozzle / Kafa)
- Baskı Kafası Nozzle Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi ile 1 pl' den 13 pl' ye kadar nokta çapı ile Kaliteli Baskı İmkanı
- Maskeleme (Gradient) Modu ile Gerçek Fotoğraf Baskı Kalitesi
- Özel Olarak Geliştirilmiş Dilli Tansiyon Kontrol Sistemi (TCS)
- Maksimum 50 mm Malzeme Kalınlığı
- Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı

### HB3204D-W2X

**Baskı Kafası**

4-10 Adet  
Kyocera

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**240m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**320 cm**



### HB2504D-W2X

**Baskı Kafası**

4-6 Adet  
Kyocera

**Baskı Hızı**

Üretim Modu  
**139m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**250 cm**

## NEOSUN SERİSİ

- Maks. 100 m<sup>2</sup> /s Baskı Hızı
- 4 / 5 Renk Opsiyonu (CMYK+Beyaz) / Opsiyonlu CMYK / Çift Beyaz
- Opsiyonlu LED UV veya Lamp UV Kürleme Sistemi Seçeneği
- KYOCERA UV Baskı Kafası (600 dpi - 2558 Nozzle / Kafa)
- Baskı Kafası Nozzle Koruma Sistemi (Beyaz Boya Sirkülasyonu)
- Gray Scale & Variable DOT Teknolojisi ile 1 pl' den 13 pl' ye kadar nokta çapı ile Kaliteli Baskı İmkanı
- Maskeleme (Gradient) Modu ile Gerçek Fotoğraf Baskı Kalitesi
- Otomatik Pin Hizalama Sistemi
- Maksimum 50 mm Malzeme Kalınlığı / Otomatik Kafa Yükseklik Ayarı
- Otomatik Vakum kontrol Sistemi

### FB2513-04DWX

**Baskı Kafası**

4 / 6 Ad.  
Kyocera

**Baskı Hızı**

Maksimum  
**100 m<sup>2</sup>/s**

**Çözünürlük**

Maksimum  
**1200 dpi**

**Baskı Genişliği**

Maksimum  
**130 cm x 250 cm**



# Dijital Etiket Baskı ve Kesim Sistemleri (Label Press)

## NEO PICASSO PLUS

UV



**Baskı Kafası**  
16-24 adet  
Micro Piezo

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**50 m/min**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200**  
dpi

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**220mm**  
330mm

## NEO PICASSO PRO

**Baskı Kafası**  
4-32 adet  
Micro Piezo

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**50 m/min**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200**  
dpi

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**110mm/220mm**  
330mm/440mm



UV

## NEO PICASSO SE

UV



**Baskı Kafası**  
4-6 adet  
Micro Piezo

**Baskı Hızı**  
Üretim Modu  
**50 m/min**

**Çözünürlük**  
Maksimum  
**1200**  
dpi

**Baskı Genişliği**  
Maksimum  
**110mm**

**Malzeme Genişliği**  
**340mm**

**Kesim Genişliği**  
**330mm**

**Kesim Hızı**  
**120m/min**

**Sarım Çapı**  
**700mm**

## NEO ATLAS



Etiket Sonlandırma Makinesi

# 3 Boyutlu Strafor Kesim Makineleri

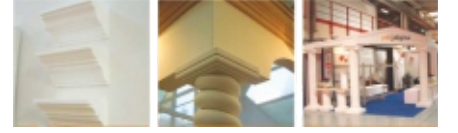
MEGAPLOT



Döner Tabla



Torna Sistemi



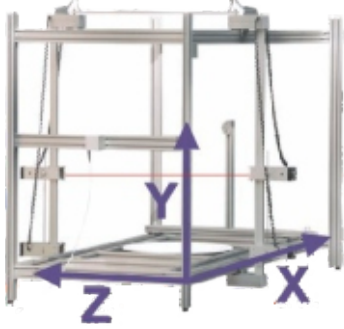
Kartonpiyer

İç Dekorasyon

Dış Cephe



3D Logo



X-Y-Z Eksenleri



3D Modelleme



2D Logo

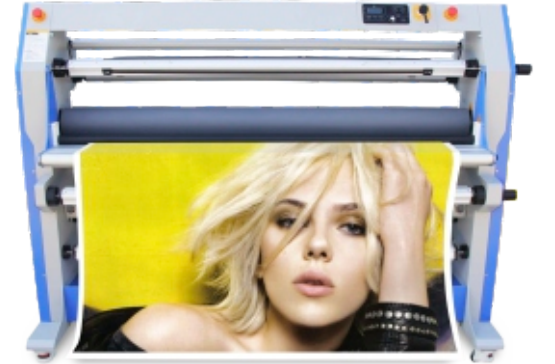


Dış Cephe Yalıtım

proLam

SICAK & SOĞUK  
LAMİNASYON MAKİNELERİ

- 18 m - 25 m / d Lamine Hızı
- Opsiyonel Çift Taraflı Sıcak Laminasyon
- Çift Isıtmalı veya Üstten Isıtmalı Uygulama
- Laminasyon ve Kesim Hızı 25 m / d PRM1700-F2
- Laminasyon ve Kesim Hızı 18 m / d PRM1700-A1 PRO
- Tansiyonlu Ayarlanabilir Rulo Toplama Sistemi
- Kolay Kullanım; Pedallı Kontrol Sistemi
- Lazer Kontrollü Acil Durum Sistemi



Fotoğrafçılık / Reklam ve Tabela / Matbaa / Trafik Sign

163 cm - 210 cm Ebatlarında

Tam Otomatik Dijital Laminasyon Makineleri



PRM1700-F2

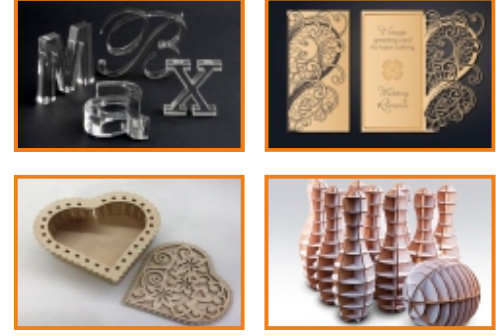


PRM1700-A1PRO

# Lazer Kesim ve Kazıma Sistemleri

proLaser

## Endüstriyel ve Orta Ölçekli Cam Tüp / Çelik Tüp / Fiber-CO2 ve YAG Kesim Lazerleri



MODEL	PRO1309-1	PRO1309-2	PRO1610-1	PRO1610-2	PRO1530
Kesim Kafası	1	2	1	2	1
Lazer Gücü	100 W - 130 W - 150 W				
Lazer Tipi	Co2 Lazer Cam Tüp, 10.06 um				
Çalışma Alanı	130x90 cm	65x90 cmx2	160x100 cm	80x100 cmx2	150x300 cm
Kazıma Hızı	25 - 60000 mm/dk.				
Kesme Hızı	25 - 40000 mm/dk.				
Lazer Enerji Kontrolü	Gerçek Zamanlı				
En Yüksek Tarama Hassasiyeti	25 / 2500 DPI				
Desteklenen Formatlar	DSP, PLT, BMP, DXF, AI				
Desteklenen Programlar	CorelDraw, Tajima, Photoshop, AutoCad				
Kesilebilen Renk Sayısı	256'ya kadar				
Boyutlar	2250 X 1750 X 1150				
Toplam Güç	1700 / 1900W				



## Cam Tüp / Çelik Tüp / Fiber-CO2 Markalama Lazerleri



- 7x7, 11x11, 16x16, 20x20, 30x30cm Tabla Ölçü Opsiyonları
- 20w, 30w, 50w, 70w, 100w Güç Opsiyonları
- Hızlı ve Hassas kazıma
- Uzun Ömür, >Minimum Sarfiyat

3 - 4 - 5 Eksen Servo Motor  
Vidalı Milli CNC Sistemler  
1.3 m'den 7 m'e Kadar



Net İşlem Alanı	1500x3200x25 - 2100x3200x25 - 2100x4000x25
Makina Kontrol Ünitesi	PC Kontrol
Eksen Motorları	Servo Motor
Sürücüler	ServoSürücü
Mil Motoru	Hsd 5.5 kw
Mil Motoru Devri	24000 Dev/dk
Tabla Tipi	Alüminyum Profil
Şase Tipi	Kare Profil Demir Şase
X Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Helis Kremayer Dişli
Y Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Helis Kremayer Dişli
Z Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Vidalı Mil
Pano	Endüstriyel Pano
Elektrik Donanımı	Schneider - Omron
Çalışma Kod Sistemi	Standart Iso G Kodu
Emniyet Sistemi	Acil Stop, Mekanik Dayamalar
vakum	opsiyonel
Takım Tutma Tipi	er32
Takım Değişirme Sistemi	manuel
hava soğutma / Yağlama	mevcut
cam programı	ucancam v10



Net İşlem Alanı	1500x3200x25 - 2100x3200x25 - 2100x4000x25
Makina Kontrol Ünitesi	PC Kontrol
Eksen Motorları	Step Motor
Sürücüler	Step Sürücü
Mil Motoru	Hsd 5.5 kw
Mil Motoru Devri	24000 Dev/dk
Tabla Tipi	Alüminyum Profil
Şase Tipi	Kare Profil Demir Şase
X Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Kremayer Dişli
Y Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Kremayer Dişli
Z Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Vidalı Mil
Pano	Endüstriyel Pano
Elektrik Donanımı	Schneider - Omron
Çalışma Kod Sistemi	Standart Iso G Kodu
Emniyet Sistemi	Acil Stop, Mekanik Dayamalar
vakum	opsiyonel
Takım Tutma Tipi	er32
Takım Değişirme Sistemi	manuel
hava soğutma	mevcut
cam programı	ucancam v10



Net İşlem Alanı	1500x3200x25 - 2100x3200x25 - 2100x4000x25
Makina Kontrol Ünitesi	siemens Kontrol
Eksen Motorları	siemens servo Motor
Sürücüler	siemens Sürücü
Mil Motoru	Hsd 9 kw
Mil Motoru Devri	24000 Dev/dk
Tabla Tipi	compact
Şase Tipi	Kare Profil Demir Şase
X Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, helis Kremayer Dişli
Y Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, helis Kremayer Dişli
Z Eksen Mekanik Aksam	Lineer Ray, Vidalı Mil
Pano	Endüstriyel Pano
Elektrik Donanımı	Schneider - Omron - siemens
Çalışma Kod Sistemi	Standart Iso G Kodu
Emniyet Sistemi	Acil Stop, Mekanik Dayamalar
vakum	500 m3 blower 5 bölge
Takım Tutma Tipi	hsk f 63 er32
Takım Değişirme Sistemi	otomatik
otomatik yağlama- toz emme	mevcut
cam programı	alpacam

# Fiber Lazer Kesim Makinesi

## Fiber lazer Kaynak Makinesi

# METAL KESİM

proLaser



### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>FIBER LAZER GÜCÜ</b> FIBER LASER POWER	<b>1500W - 2000W - 3000W</b>
<b>FIBER LAZER MARKASI</b> FIBER LASER BRAND	<b>IPG / RAYCUS</b>
<b>LAZER KESİM KAFASI</b> LASER CUT HEAD	<b>RAYTOOL</b>
<b>X-Y-Z EKSEN SÜRÜŞ MOTORU</b> X-Y-Z AXIS DRIVE ENGINE	<b>YASKAWA</b>
<b>MOTOR SÜRÜCÜSÜ</b> ENGINE DRIVER	<b>AC SERVO MOTOR</b> AC SERVO ENGINE
<b>REDÜKTÖR</b> REDUCER	<b>APEX - TAYVAN</b>
<b>X-Y LİNER KILAVUZ RAY</b> X-Y LINEAR GUIDE RAIL	<b>PMI - TAYVAN</b>
<b>X-Y DİŞLİ RAFI</b> X-Y GEAR RACK	<b>TAYVAN</b>
<b>X-Y EKSENİ KONUMLANDIRMA</b> X-Y AXIS POSITIONING	<b>+0.05mm/mm</b>
<b>X-Y EKSENİ KONUMLANDIRMA</b> X-Y AXIS POSITIONING	<b>+0.03mm/mm</b>
<b>X-Y EKSENİ HAREKET ARALIĞI</b> X-Y AXIS MOVEMENT RANGE	<b>3000*1500mm</b>
<b>ÇALIŞMA MASASI BOYUTU</b> STUDY DESK SIZE	<b>4250*1500mm/80mm</b>
<b>RÖLANTİ HIZI</b> IDLE SPEED	<b>90m/min</b>

### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>LAZER GÜCÜ</b> LASER POWER	<b>1000 WATT</b>
<b>LAZER TARZI</b> LASER STYLE	<b>FİBER LAZER</b> FIBER LASER
<b>KAYNAK DERİNLİK</b> WELDING DEPTH	<b>1.5-2mm</b>
<b>UYGUN MALZEME</b> SUITABLE MATERIAL	<b>PAZLANMAZ ÇELİK - GALVANİZLİ ÇELİK - KARBON ÇELİK - ALÜMİNYUM - PİRİNÇ VS</b> STAINLESS STEEL - GALVANIZED STEEL - CARBON STEEL - ALUMINIUM - BRASS ETC
<b>LAZER KAYNAK BAŞLIĞI</b> LASER WELDING HEAD	<b>ÇİFT DÖNÜŞ KAYNAK BAŞLIĞI</b> DOUBLE SWING WELDING HEAD
<b>LAZER NOKTA BOYUTU</b> LASER SPOT SIZE	<b>0-5mm</b>
<b>ELYAF UZUNLUĞU</b> FIBER LENGTH	<b>8 METRE</b> 8 METER
<b>GÜÇ TÜKETİMİ</b> POWER CONSUMPTION	<b>MAKS. 5 KW</b> MAX. 5KW
<b>SOĞUTMA SİSTEMİ</b> COOLING SYSTEM	<b>SU SOĞUTMA</b> WATER COOLING
<b>NOZUL</b> NOZZLE	<b>FARKLI UYGULAMA İÇİN 5 NOZUL</b> 5 NOZZLE FOR DIFFERENT APPLICATION
<b>GİRİŞ GERİLİMİ</b> INPUT VOLTAGE	<b>220V / 60HZ</b>
<b>TÜKETİM PARÇALARI</b> CONSUMABLE PARTS	<b>LENS - NOZUL - SAF SU - GAZ</b> LENS - NOZZLE - PURE WATER - GAS
<b>BRÜT AĞIRLIK</b> GROSS WEIGHT	<b>170 KG</b>
<b>AHŞAP KASA ÖLÇÜSÜ</b> WOODEN CASE SIZE	<b>135*65*102cm = 0.9CBM</b>
<b>STANDART AKSESUARLAR</b> STANDARD ACCESSORIES	<b>TEL BESLEYİCİ DAHİL - 5 LENS - 8 NOZUL</b> INCLUDING WIRE FEEDER - 5 LENS - 8 NOZZLES



# Kutu Harf Makinesi Lazer Kaynak Makinesi Punta Kaynak Makinesi

proBend



TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS	
<b>UYGULANABİLİR MALZEME</b> APPLICABLE MATERIAL	<b>Paslanmaz - Galvaniz - Alüminyum</b> Stainless - Galvanized - Aluminum
<b>MOTOR</b> ENGINE	<b>2 Servo Motor + 2 Step Motor</b> 2 Servo Motors + 2 Stepper Motors
<b>MALZEME GENİŞLİĞİ</b> MATERIAL WIDTH	<b>20mm - 130mm</b>
<b>RULMAN</b> ROLLER	<b>Yengeç Çekme Sistemi</b> Crab Pulling System
<b>BOYUT</b> SIZE	<b>170mm*80mm*1650mm</b>
<b>MİNİMUM BÜKME ÇAPI</b> MINIMUM BEND DIAMETER	<b>15mm</b>
<b>BESLEME HIZI</b> FEED SPEED	<b>60mm/s</b>
<b>VOLTAJ</b> VOLTAGE	<b>AC220V - 50Hz</b>
<b>DOSYA BİÇİMİ</b> FILE FORMAT	<b>AI - PDF</b>
<b>YİC AÇISI</b> YIC ANGLE	<b>45° - 135°</b>
<b>HASSASİYET</b> SENSITIVE	<b>0,05mm</b>
<b>AĞIRLIK</b> WEIGHT	<b>400 Kg</b>
<b>GÜÇ</b> STRENGTH	<b>220W</b>



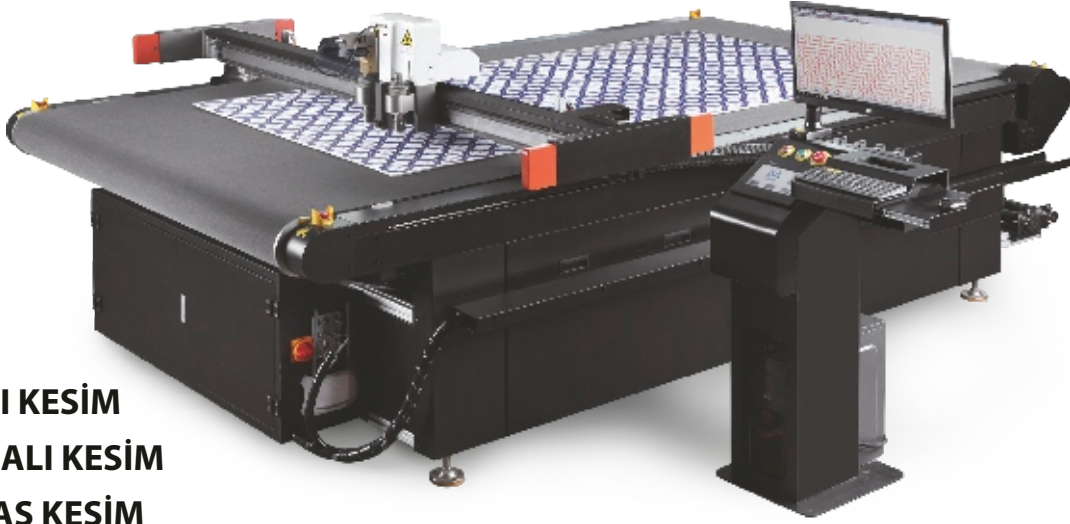
TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS	
<b>UYGULANABİLİR MALZEME</b> APPLICABLE MATERIAL	<b>Paslanmaz Çelik - Çelik - Bakır vs.</b> Stainless Steel - Steel - Copper etc.
<b>ÇEKİRDEK BİLEŞENLERİ</b> CORE COMPONENTS	<b>Motor - Dişli</b> Engine - Gear
<b>DALGA BOYU</b> WAVELENGTH	<b>1064mm</b>
<b>MALZEME KALINLIĞI</b> MATERIAL THICKNESS	<b>0,3mm - 1,5mm</b>
<b>SOĞUTMA SİSTEMİ</b> COOLING SYSTEM	<b>Su Sistemli Soğutma</b> Water System Cooling
<b>ODAK NOKTASI ÇAPI</b> FOCUS POINT DIAMETER	<b>0,2mm - 3mm</b>
<b>KAYNAK DERİNLİĞİ</b> WELD DEPTH	<b>0,1mm - 3,2mm</b>
<b>BOYUTLAR</b> DIMENSIONS	<b>700mm*720mm*1030mm</b>
<b>DARBE GENİŞLİĞİ</b> IMPACT WIDTH	<b>0,1ms - 20ms</b>
<b>KAYNAK YÖNTEMİ</b> WELDING METHOD	<b>CCD + EL</b>
<b>LAZER DİKEY İNME</b> LASER VERTICAL STROKE	<b>200mm</b>
<b>MAKSİMUM ÇIKIŞ GÜCÜ</b> MAXIMUM OUTPUT POWER	<b>350 Watt</b>
<b>TEK DARBE ENERJİSİ</b> SINGLE IMPACT ENERGY	<b>90J</b>
<b>AĞIRLIK</b> WEIGHT	<b>260 Kg</b>
<b>LAZER BANT</b> LASER TAPE	<b>Nd / YAG</b>
<b>TAM GÜÇ</b> FULL POWER	<b>14,4KW</b>

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS	
<b>DARBE UZUNLUĞU (DİRENÇ)</b> IMPACT LENGTH (RESISTANCE)	<b>min. / maks. = 0,2 - 6ms</b>
<b>DARBE UZUNLUĞU (TIG)</b> IMPACT LENGTH (TIG)	<b>min. / maks. = 0,5 - 34ms</b>
<b>UV KORUMASI / IR KORUMASI</b> UV PROTECTION / IR PROTECTION	<b>&gt;Uv15 / &gt;Ir14</b>
<b>GÜÇ ÇIKIŞI (DİRENÇ)</b> POWER OUTPUT (RESISTANCE)	<b>80 - 760A</b>
<b>GÜÇ ÇIKIŞI (TIG)</b> POWER OUTPUT (TIG)	<b>9 - 400A</b>
<b>AKIM TÜKETİMİ (KORUMA MODU)</b> CURRENT CONSUMPTION (PROTECTION MODE)	<b>10W</b>
<b>KAYNAK HIZI / ARALIK</b> WELD SPEED / RANGE	<b>0,8 sn.</b>
<b>GAZ TÜKETİMİ</b> GAS CONSUMPTION	<b>ca. 21 / dk.</b>
<b>GÖRÜŞ ALANI / ÇAP</b> VIEW / DIAMETER	<b>20mm</b>

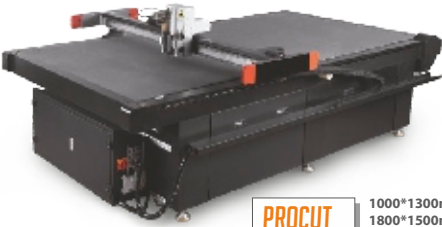




100 cm'den 300 cm'e Kadar Konveyörlü / Flat Tabla Opsiyonları



**HIZLI KESİM**  
**KAMERALI KESİM**  
**HASSAS KESİM**



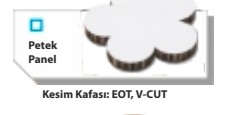
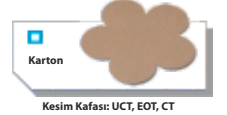
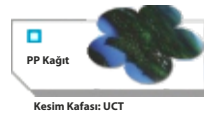
**PROCUT  
B4S**  
1000\*1300mm  
1800\*1500mm  
2500\*1600mm  
2500\*1800mm  
3000\*2000mm



**PROCUT  
B1C**  
1300\*1600mm  
2500\*1300mm



**PROCUT  
B4C**  
1000\*1300mm  
1800\*1500mm  
2500\*1600mm  
2500\*1800mm  
3000\*2000mm



# PROCUT MKC Serisi

## DIJİTAL KESİM SİSTEMLERİ

### Full Otomatik Dijital Kesim Makinesi

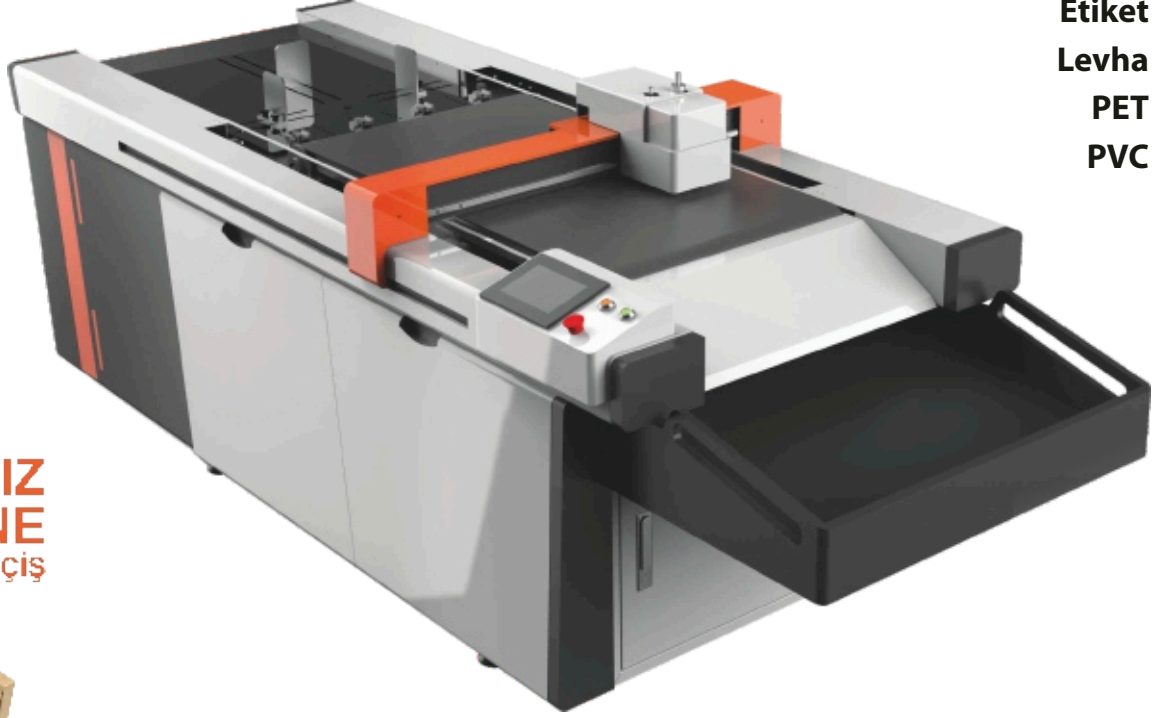
KESİM  
KALIBI  
YOK

NUMUNE  
YAPIMI

KÜÇÜK  
UYGULAMALAR

80 x 60 cm  
120 x 90 cm  
Kesim Alanı

Her Türlü Karton  
Oluklu Mukavva  
Kalın Oluklu Mukavva  
Yapışkanlı Malzeme  
Reflektif Folyo  
Etiket  
Levha  
PET  
PVC



**KESİM KALIPSIZ  
KOLAY NUMUNE  
NUMUNEDEN ÜRETİME GEÇİŞ**



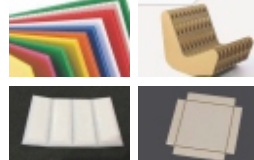
### Kesim Bıçakları;



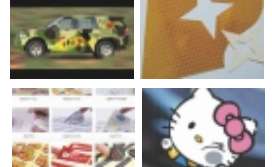
High-speed oscillating tool



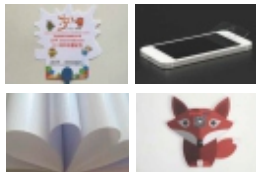
V-CUT tool



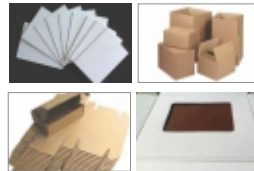
Kiss cut tool



Universal cutting tool



Creasing tool



Foam cut tool



Alman Teknolojisi

## DIJİTAL KESİM SİSTEMLERİ

100 cm'den 800 cm'e Kadar Konveyörlü / Flat Tabla Opsiyonları

**ARISTOMAT SL**  
Universal Cutter



**ARISTOMAT TL**  
TechLine Cutter



**ARISTOMAT GL**  
GrandLine Cutter



**ARISTOMAT LFC**  
Large Format Cutter

**ARISTOMAT PLC**  
Production Cutter  
(Özel Üretim)



Over 150 YEARS  
TRADITIONALLY  
INNOVATIVE  
Precision since 1862

### Kesim Kafaları



Standart - Dual Mode, Pneumatic Kesim Kafaları: Kesme, Tam / Yarım Kesim



Multi Head IV, MHV, MHVAZ: Kesme, Titreşimli Kesim, Tam / Yarım Kesim, Ezme/Kırma, Delme, Markalama



Özel Kesim Kafaları: Bevel Cut (V Kesim), HF Router (Frezeleme), Markalama, Driven Wheel (Teknik Tekstil), Baskı Kafası



Otomatik Malzeme Hizalama



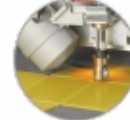
CutRecall İşlem Veritabanı



Markalama ve Etiketleme



Barkod Okuma Sistemi



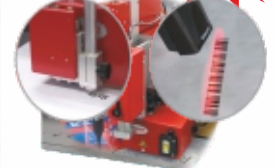
InfraCrease Sistemi



Kesim Öncesi Projeksiyon Sistemi



New



3D Kutu Üretim Tasarım Programı

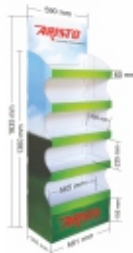
V Kesim, Tekstil, Teknik Tekstil, Kompozit Malzemeler, Deri, PVC Plakalar ve Daha Fazlası KESME & İŞLEME



Conta Kesim



Maket



Karton Stand



Model Oyuncak



Kutu İmalatı

# Yedek Parçalar



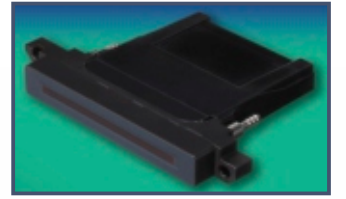
Starfire



Epson



Ricoh



Konica



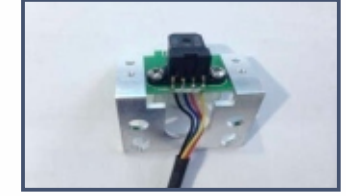
Anakart



Kafa Kartı



Encoder



Encoder Okuyucu



Boya Motoru



Hava Motoru



Buffer



Subtank



Kafa Filtresi



Sistem Filtresi



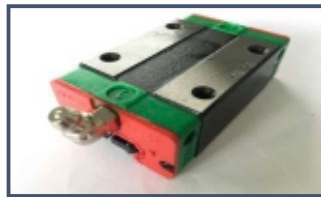
Boya Hortumu



Tombul Filtre



X Motor Kayış



Lineer Araba



Büyük Kayış



Sensör



DC Motor



Servo Sürücü



Servo Motor



Kafa Kablosu



DC Güç Kaynağı



AC Güç Kaynağı



Kablo



Buton

# Boyalar

## Solvent & Eko-Solvent Boyalar



REXINK N-SF  
STARFIRE



REXINK G-SF  
STARFIRE



REXINK LV-SF  
STARFIRE



GZ-EPI2



MUTOH INK

## UV Boyalar



REXINK-N



REXINK-U



GZ-RKA3



GZ-REI3



GZ-HGF2F



GZ-FGI



MUTOH INK

## Tekstil Boyaları



REXINK Nanogold  
Starfire-Epson



REXINK High Pro  
Starfire-Epson



REXINK Pigment  
Starfire



REXINK DTF



MUTOH INK

# prodigital

Prodigital 33 Yıllık Sektör Tecrübesi ile,  
Dijital Baskı Makineleri ile İlgili Türkiye'nin  
En Kaliteli ve En Güçlü Teknik Servisine Sahiptir

**GZ**  
GONGZHENG

**MUTOH**

**diii**  
digital UV printers

**AIRI.5710**  
Cutting Solutions

**protexjet**  
Textile Digital Printers

**proPrint UV**

**proPrint**

**proRouter**

**proLaser**

**proLam**

**proFLAG**

**Goldenhorn**  
Transfer Papers

**REX INK**  
Digital Sign&UV Inks

**REXmedia**

**REX INK**  
Digital Textile Inks

**Apsaras**

**proBend**

**PROCUT**

**HUNDERJET**

**MEGAPLOT**



Online Katalog

    /ProdigitalTr

[www.prodigital.com.tr](http://www.prodigital.com.tr)



prodigital.com.tr

T: 0 212 325 75 89  
F: 0 212 325 71 27  
info@prodigital.com.tr

Prodigital | P Reklam Ürünleri Satış ve Uygulama Ltd. Şti.  
Nato Caddesi Dilek Sokak No: 13  
Seyrantepe - İstanbul



**KOSGEB**  
www.kosgeb.gov.tr