

DuPont™ Cyrel® EVO 2000 EC

Pozlama Ünitesi

DuPont™ Cyrel® EVO 2000 EC, 1.200 x 1.600 mm (47" x 63") formatına kadar yüksek kaliteli fotopolimer plakaları pozlar.

Pozlama Bölümü

- Maksimum plaka ölçüsü 1,200 x 1,600 mm (47" x 63")
- Entegre güvenlik anahtarları içeren otomatik pnömatik kapaklı kapaklı tasarım,
- Yeni sıcaklık kontrollü lamba hava soğutma sistemi
- Optik fiber lamba kontrolü
- Sıcaklık kontrol sensörü
- İsteğe bağlı ünitenin sağ veya sol tarafına kurulum yapılabilecek yeni tasarlanmış kontrol ekranı
- Lamba ön ısıtma fonksiyonu
- Kullanıcı dostu arka poz test fonksiyonu

Ürün Özellikleri

Kapaklı tasarım, yerleşik reflektörlü 42 UV-A floresan tüpü barındırır. Bir sarı kontrol tüpü, plaka yüzeyinin incelenmesi için poz yatağını aydınlatır. Bu pozlama fonksiyon ünitesine özgü olan, öngörülebilir ve tutarlı pozlamalara dönüşen poz yatağı sıcaklığını kontrol eden anotlanmış sıcaklık kontrollü yatak, kapalı döngü sistemidir.

Ünite, tüpler yaşlandıkça ışık çıkışındaki azalmayı telafi eden bir ışık entegratörü ile donatılmıştır. Yüksek kaliteli plakaların zorlu ihtiyaçlarını karşılamak için kullanıcı 24 temel poz ayarını kolayca özelleştirebilir.

Her tüp bir foto sensör ile sürekli olarak izlenir. Bir veya daha fazla tüpün ışık emisyonu bir ayar noktasının altına düşerse, kullanıcı uyarılır. UV-A ve UV-C tüplerinin çalıştığı saatlerin kaydını tutmak için PLC'ye yerleştirilmiş üç sayaç vardır.



DuPont™ Cyrel® EVO 2000 EC

Pozlama Ünitesi

Teknik Verilere

Genel	Detay	Diğer Notlar
Ekipman Tanımı	DuPont™ Cyrel® EVO 2000 EC	Soğutmalı pozlama, kapaklı
SAP Ürün Kodu	D15473012	
Maks. Nominal Plaka Eni	1,200 mm	47 inç
Maks. Nominal Plaka Uzunluğu	1,600 mm	63 inç
Plaka Kalınlığı	Maks. 7.0 mm	Maks. 0.276 inç
UV-A Tüp Dalga Boyu	360 nm – 380 nm	42 tüp, GMC M300506001 CY CNS LAMP, UVA, 80 W, 1.5 M
UV-C Tüp Dalga Boyu	NA	
Elektrik (Alan Yapılandırılabilir)	400 Volt – 50/60 Hz 230 Volt – 50/60 Hz	3PH/N/PE 4.5kW 8A 3PH/PE 4.5kW 14A
Güç (Nominal)	4.5 kW	
Akım (Nominal Yük)	8 Amp @ 400 Volt; 14 Amp @ 230 Volt	
Kablo Bağlantısı	400 Volt konfigürasyon; 230 Volt konfigürasyon	5G4
Egzoz (Bitirme pozlayıcı)	NA	
Çevresel Veri	Derece aralığı:17°C ila 28°C (63°F ila 82°F)	Bağıl nem% 10 ila% 80 yoğuşmasız
Basınçlı hava kaynağı	Min. 7 bar	
Ölçüler	Paketsiz	Paketli
Boy	2,600 mm (102.4")	2,930 mm (115.4")
En	1,740 mm (68.5")	1,930 mm (76.0")
Yükseklik	1,060 mm (41.7")	1,590 mm (62.6")
Yükseklik (açık)	2,450 mm (96.5")	
Ağırlık	920 kg (2,028 lbs)	Paketli: 1,200 kg (2,646 lbs)
Renk	DuPont Kırmızı ve Gri	

DuPont Industrial Solutions, baskı ve ambalaj baskısı endüstrileri için önde gelen teknoloji ve ürünleri bir araya getirmektedir. DuPont™ Cyrel® dünyada önde gelen, dijital ve analog fleksografik plaka işleme sistemlerinden, Cyrel® ekipmanları, Cyrel® round silindir baskı plakaları, montaj ve pozlama ekipmanları girmektedir ve yepyeni Cyrel® FAST termal sistemini içermektedir.



cyrel.com.tr

DuPont™ Cyrel® veya diğer DuPont ürünleri hakkında daha fazla bilgi için, lütfen web sitemizi ziyaret edin.

Bu bilgi föyünde verilen bilgiler, yayımlandığı tarihte konu hakkındaki bilgilerimize tekbül eder. Yeni bilgi ve tecrübe mevcut olduğunda revizyona tabi olabilir. Bu bilgiler, ürünlerimizin sizin özel amaçlarınız için uygunluğunu belirlemeniz için yapmanız gereken herhangi bir testi kapsamaz. Son kullanım ve dağıtım koşullarındaki tüm varyasyonları önceden tahmin edemediğimiz için, DuPont bu bilgilerin kullanımıyla ilgili hiçbir garanti vermez ve hiçbir sorumluluk üstlenmez. Teknik bilgi ve beceriye sahip kişilerin kendi takdirine ve riskine göre kullanımı amaçlanmıştır. Bu yayındaki hiçbir şey, altında faaliyet gösterilebilecek bir lisans olarak veya herhangi bir patent hakkını ihlal etme konusunda bir öneri olarak değerlendirilemez.

DuPont™, DuPont Oval, ve Cyrel® DuPont firmasının veya ortaklarının ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. © 2021 Tüm hakları saklıdır.

PDS-EU0057-TR (5/21)