

DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i

Asansörlü Pozlama Ünitesi

DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i maksimum 1.320 x 2.030 (52" x 80") formatında yüksek kalite fotopolimer plakaların ana poz, kurutma ve son pozlaması için tasarlanmıştır.

Avantajlar

- Maksimum plaka ölçüsü 1.320 x 2.030 mm (52" x 80")
- Asansörlü kapak dizaynı
- Çift taraflı pozlama
- Ön ısıtılmalı ana poz lambaları
- 360° plaka girişi
- Optimum üretim

Ürün Özellikleri

Pozlama ünitesinin kapağının otomatik kalkması, pozlama yatağına ve fotopolimer plakaya 360° kolay ve rahat erişim sağlar. Bu 360° erişim, temizlik ve negatiflerin ayarlanmasını kolaylaştırır ve verimliliği artırır.

Ana poz, üst kapakta yer alan ve dahili reflektörleri olan 44 UV-A floresan tüp ile gerçekleşir. Kullanıcı kolayca 20 temel pozlama ayarı kaydedebilir.

Pozlama ünitesi aynı zamanda programlanabilir arka poz da gerçekleştirebilir. Arka poz ve ana pozunu gerçekleştirmek için fotopolimer plakaları çevirmek gerekmez. Arka poz, pozlama camı altında yer alan ve dahili reflektörleri olan 46 UV-A floresan tüp ile gerçekleşir. Bu üniteye özgün ön ısıtılmalı arka pozlama öngörülebilir ve tutarlı pozlama sağlar.

Sarı renkli 2 adet kontrol tüpü plaka yüzeyinin incelenmesi için pozlama yatağını aydınlatır.



DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i

Asansörlü Pozlama Ünitesi

Teknik Veriler

Genel	Detaylar	Diğer notlar
Ekipman Adı	DuPont™ Cyrel® 3000 ETL-i	Çift taraflı pozlama punch dahil
SAP Döküman Numarası	D14092321	
Maks. Nominal Plaka Geniřliđi	1.320 (52 inch)	
Maks. Nominal Plaka Uzunluđu	2.030 mm (80 inch)	
UV-A Tüpü Dalga Boyu	360 nm – 380 nm	44 tüp üst kısım (ana poz); 46 tüp alt kısım (arka poz)
UV-C Tüpü Dalga Boyu	YOK	
Elektrik (Seçenekli)	400 Volt – 50 / 60 hz (+10%–5%) 230 Volt – 50 / 60 hz (+10%–5%)	3Ph / N / PE 3Ph / PE
Güç (Nominal)	12 kW	
Akım (Nominal)	20 Amp @ 400 Volt; 30 Amp @ 230 Volt	
Bađlantılar	400 Volt yapılandırma; 230 Volt yapılandırma	5 x 6 mm ² ; 4 x 6 mm ²
Topraklama	≤ 0.1 Ω	Ekipman kasası ve elektrik kaynağına topraklama barı
Egzos (Son Pozlama)	YOK	
Çevresel Veriler	Sıcaklık aralığı: 17°C ila 28°C (63°F ila 82°F)	Bağıl nem 55% altında
Basınçlı Hava	7 bar (100 psi)	
Ebatlar	Demonte	Monte
Uzunluk	2.180 mm (85,8 inch)	2.280 mm (89,8 inch)
Geniřlik	3.300 mm (129,9 inch)	3.510 mm (138,2 inch)
Yükseklik	2.140 mm (84,3 inch)	2.450 mm (96,5 inch)
Ağırlık	1.420 kg (3.131 lbs)	2.300 kg (5.071 lbs)
Renk	DuPont grisi ve DuPont kırmızısı	

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 tekabül 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-EU0024-TR (3/21)