

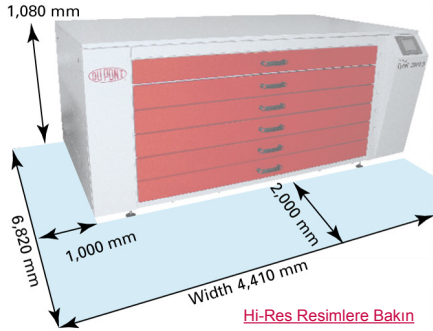
DuPont™ Cyrel® 2000 D

Altı çekmeceli kurutucu



Hi-Res Resimlere Bakın

DuPont™ Cyrel® 2000 D



Hi-Res Resimlere Bakın

Makine Yerleşim Planı



Görüntüyü Oynat



Son sürümü indirin

DuPont Ambalaj Grafikleri, fleksografik baskı sistemleri alanında global anlamda teknoloji lideri olmaya devam ediyor. Bilim adamlarımız, son teknolojiye dayalı tek ve eşsiz ürünler geliştirerek müşterilerimizin yeni ve karlı baskı olanaklarından yararlanarak iş hacimlerini genişletmelerine yardımcı olmaktadır. DuPont Ambalaj Grafikleri ürün portfolyosu; Cyrel® markalı ftopolimer baskı klişeleri (analog ve dijital), Cyrel® klişe işleme ekipmanları, Cyrel® round sleeveleri, Cyrel® klişe montaj sistemleri ve yepyeni Cyrel® FAST termal sistemini içermektedir.

DuPont™ Cyrel® Sistemleri: Yüksek hızda en yüksek kalite

DuPont™ Cyrel® 2000 D müşterilerimizin ihtiyaçları doğrultusunda tasarlanmıştır; montajı, desteklemesi, bakımı ve kullanımı kolaydır. Güçlü, maliyetsiz ve güvenilirdir.

DuPont™ Cyrel® 2000 D

Avantajlar

- Maksimum plaka ölçüsü 1.067 x 1.524 mm (42" x 60")
- Kurutma derecesi
- En iyi plaka kurutma ünitesi
- Kolay montaj
- Güçlü ve desteklenmesi kolay
- Optimum verimlilik

Ürün Özellikleri

DuPont™ Cyrel® 2000 D yüksek kalitede ve 1.067 x 1.524 mm (42" x 60") ölçülerindeki ftopolimer plakaların kurutmasında kullanılabilir. Montajı, desteklemesi, bakımı ve kullanımı kolay, maliyetsizdir. Altı çekmecenin her biri, dokunmatik kontrol panelinden ayrı ayrı ayarlanabilen üç modül olarak tasarlanmıştır. Bu özellik her bir çekmece için ayrı kurutma süreleri seçilebilmesini sağlamaktadır ve geri sayım saniye saniye ölçülmektedir.

Söz konusu özellik ile kullanıcı plaka tipine ve kalınlığına göre en uygun kurutma süresini kaydedebilmektedir. Cyrel® 2000 D'nin altı ayrı çekmecesindeki tutarlı kurutma süreleri ve hava akımı plakaların her zaman eşit kurumasını ve plaka ölçüsünde değişiklik olmamasını sağlamaktadır. Operator, makine çalışırken istediği zaman çekmeceleri açabilir ve plakaların kuruma durumunu kontrol edebilir. Kontrol paneline kayıtlı sıcaklık değeri ve ısıtıcılar arası otomatik kontrol (kapalı sistem) çekmecelerin fazla ısınmasını engellemektedir.

Cyrel® 2000 D tek bir ünite olarak kurulabilir veya Cyrel® 2000 LF ile kombine edilebilir. Cyrel® 2000 D tek parça olarak sevk edilmektedir.

DuPont™ Cyrel® 2000 D

Altı çekmeceli kurutucu

Teknik Veriler		
Genel	Detaylar	Diğer notlar
Ekipman Adı	DuPont™ Cyrel® 2000 D	Altı çekmeceli kurutucu
SAP Döküman Numarası	D13450714	
Plaka kalınlığı	0,5 mm - 7,0 mm	0,019 - 0,27 inch
Max. nominal plaka genişliği	1.067 mm (42 inch)	
Max. nominal plaka uzunluğu	1.524 mm (60 inch)	
Elektrik	400 Volt – 50 / 60 hz (+10%–5%) 230 Volt – 50 / 60 hz (+10%–5%)	3Ph / N / PE 3Ph / PE
Yüksek Akım Koruma	30 Amp	
Akım (Nominal)	17 Amp @ 400 Volt; 20 Amp @ 230 Volt	
Bağlantılar	400 Volt yapılandırma; 230 Volt yapılandırma	5 x 6 mm ² ; 4 x 6 mm ²
Topraklama	≤ 0.1 Ω	Zemin çubuğu ile ekipman iskeletine ve elektrik kaynağına topraklama
Ses	<70 dB	
Egzos	Ø 100 mm (3,9 inch)	Da 165 m ³ / h–97,11 scfm a 180 m ³ / h–105,9 scfm
Çevresel Veriler	Sıcaklık aralığı: 15°C ila 30°C (59°F ila 86°F)	Relatif nem 40% ila 60% yoğuşma olmadan
Basıncılı Hava	NA	NA
Ebatlar	Demonte Uzunluk Genişlik Yükseklik 1.530 mm (60,2 inch) 2.410 mm (94,8 inch) 1.080 mm (42,5 inch)	Monte 1.760 mm (69,2 inch) 2.750 mm (108,2 inch) 1.450 mm (57,0 inch)
Ağırlık	800 kg (1.763 lbs)	1.220 kg (2.689 lbs)
Renk	DuPont grisi ve DuPont kırmızısı	

Daha fazla bilgi için, www.cyrel.com.tr web sitesini ziyaret edebilir veya Cyrel® uzmanınız ile temasa geçebilirsiniz.

www.cyrel.com.tr

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH
DuPont Electronics & Communications
Hugenottenallee 175
63263 Neu-Isenburg
Germany
Tel: +49 (0) 6102 18 1592

Du Pont Türkiye
Büyükdere Cad. Özsezen İş Merkezi A Blok
No: 122 Kat: 1-3
34394 Esentepe İstanbul
Türkiye
Tel: +90 212 340 04 00