

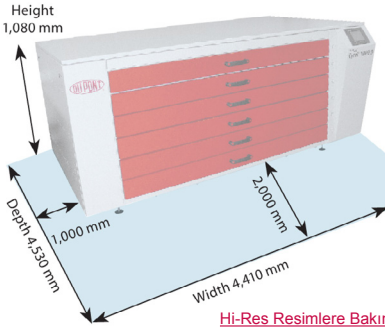
DuPont™ Cyrel® 1000 D

Altı çekmeceli kurutucu



[Hi-Res Resimlere Bakın](#)

DuPont™ Cyrel® 1000 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 sleeve](#)leri, [Cyrel® klişe montaj sistemleri](#) ve yepyeni [Cyrel® FAST termal sistemini içermektedir](#).

DuPont™ Cyrel® Sistemleri: Yüksek hızda en yüksek kalite

DuPont™ Cyrel® 1000 D müşterilerimizin ihtiyaçları doğrultusunda tasarlanmıştır; montajı, desteklemesi, bakımı ve kullanımı kolaydır. Güçlü, maliyetsiz ve güvenilirdir.

DuPont™ Cyrel® 1000 D

Avantajlar

- Maksimum plaka ölçüsü 914 x 1.194 mm (36" x 47")
- Kurutma derecesi
- En iyi plaka kurutma ünitesi
- Kolay montaj
- Güçlü ve desteklenmesi kolay
- Optimum verimlilik

Ürün Özellikleri

DuPont™ Cyrel® 1000 D yüksek kalitede ve 914 x 1.194 mm (36" x 47") 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® 1000 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® 1000 D tek parça olarak sevk edilmektedir.

DuPont™ Cyrel® 1000 D

Altı çekmeceli kurutucu

| Teknik Veriler | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Genel | Detaylar | Diğer notlar |
| Ekipman Adı | DuPont™ Cyrel® 1000 D | Altı çekmeceli kurutucu |
| SAP Döküman Numarası | D14527491 | |
| Plaka kalınlığı | 0,5 mm - 7,0 mm | 0,019 - 0,27 inch |
| Max. nominal plaka genişliği | 914 mm (36 inch) | |
| Max. nominal plaka uzunluğu | 1.194 mm (47 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 150 m ³ / h–88,29 scfm a 165 m ³ / h–97,11 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 1.530 mm (60,2 inch) Genişlik 2.110 mm (83,0 inch) Yükseklik 1.080 mm (42,5 inch) | Monte 1.650 mm (64,9 inch) 2.230 mm (87,8 inch) 1.450 mm (57,0 inch) |
| Ağırlık | 620 kg (1.360 lbs) | 940 kg (2.072 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