

# DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

## Fleksografik Silindir Pozlama Makinesi



[Hi-Res Resimlere Bakın](#)

### DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450



[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® FAST Round EX 1450 müşterilerin itiyaçları doğrultusunda tasarlanmıştır; montajı, servisi, bakımı ve kullanımı kolaydır. Sağlam, maliyetsiz ve güvenlidir.

### DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

#### Avantajları

- Maksimum silindir ölçüsü 1.450 x 1.000 mm (57" x 39")
- Çok kısa hazırlık süresi
- Doğa dostu
- Yüksek kaliteli hassas baskı
- Uzun süreli baskılarda yüksek dayanıklılık
- Sağlam ve kullanımı kolay
- Optimum kapasite
- Küçük alan ihtiyacı

#### Ürün Özellikleri

DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450, FAST Round sisteminin bir parçası ve yüksek verimli fleksografik silindir pozlama makinesidir.

Cyrel® FAST Round EX 1450, bir FAST round kesintisiz ftopolimer silindiri, silindir ölçüsünden bağımsız olarak 10 dakikadan kısa bir sürede pozlamaktadır.

Dikey tasarım ve yüksek düzeyde otomasyon nedeni ile Cyrel® FAST Round EX 1450 çok kullanıcı dostudur. Sabitleme için özel ekipmanlar gerekmediğinden silindir kullanımı kolaydır. Akılda kalan bir diğer özelliği de, makinenin küçük bir alan gerektirmesidir.

Bu teknoloji, dijital silindir işlemedeki verimlilik ve hız ile kuru, termal silindir işlemedeki verimlilik ve çevre dostu özelliklerini kombine ederek yüksek kalitede silindir üretimini artırır.

DuPont'un termal silindir işleme süreci için geliştirilmiş olan dijital silindirler, yüksek kalitedeki plakaların renk geçişleri, ince çizgiler ve zemin baskıları ihtiyaçlarını karşılamak için tasarlanmıştır.

# DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

## Fleksografik Silindir Pozlama Makinesi

Teknik Veriler		
Genel	Detaylar	Diğer notlar
<b>Ekipman Adı</b>	DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450	Fleksografik Silindir Pozlama Makinesi
<b>SAP Döküman Numarası</b>	D14466727	
<b>Mak. Nominal Silindir Eni</b>	1.450 mm (57 inch)	
<b>Min. Nominal Silindir Eni</b>	300 mm (11,8 inch)	
<b>Mak. Nominal Silindir Çapı</b>	1.000 mm (39,3 inch)	
<b>Min. Nominal Silindir Çapı</b>	330 mm (12,9 inch)	
<b>Silindir Kalınlığı</b>	Thin 1.573 mm / Classic 3.165 mm	
<b>Elektrik</b>	400 V ~ 3 / N / PE / 50/60 Hz	
<b>Güç (Nominal)</b>	4 kW	
<b>Akım (Nominal)</b>	7,5 A	
<b>Topraklama</b>	16 mm² kasaya bağlı	
<b>Egzos</b>	Ø 100 mm (3,94 inch)	Mak. 150 m³ / h
<b>Çevresel Veriler</b>	Sıcaklık aralığı: 18° bis 27°C (65°F bis 80°F)	Relatif nem 20% ila 80% yoğuşma olmadan
<b>Basınçlı Hava</b>		
<b>Ebatlar</b>	<b>Demonte</b>	<b>Monte</b>
<b>Uzunluk</b>	1.900 mm (74,8 inch)	2.240 mm (88,19 inch)
<b>Genişlik</b>	818 mm (32,2 inch)	1.200 mm (47,24 inch)
<b>Yükseklik</b>	2.277 mm (89,65 inch)	2.540 mm (100 inch)
<b>Ağırlık</b>	500 kg (1.102 lbs)	870 kg (1.918 lbs)
<b>Renk</b>	DuPont grisi ve DuPont kırmızısı	

Daha fazla bilgi için, [www.cyrel.com.tr](http://www.cyrel.com.tr) web sitesini ziyaret edebilir veya Cyrel® uzmanınız ile temasa geçebilirsiniz.

[www.cyrel.com.tr](http://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