

ARIZONA AVANTAJINDAN FAYDALANIN

Arizona 135 GT

Arizona 135 GT, tabela üreticilerinin ve baskı hizmeti sağlayıcılarının heyecan verici ve yepyeni ticari olanaklar elde etmesini sağlayan akıllı bir tercihtir. Mükemmel kalitesi, etkileyici güvenilirliği ve toplam sahip olma maliyetinin düşüklüğüyle bilinen ödüllü Arizona serisine kolay erişim sağlar.

Teknoloji harikası gerçek düz yataklı baskı imkanına sahip olun

Bu Arizona gerçek düz yataklı yazıcı, heyecan verici biçimde büyüyen Geniş Formatlı Grafik üretimi düz yatak uygulamaları pazarına erişerek işinizi hızlandırmanıza ve kârınızı artırmanıza yardımcı olmak için özel olarak tasarlanmış bir teknoloji harikasıdır. Bu yeni Arizona, bizden beklediğiniz profesyonel kalite ile ihtiyaçlarınıza uyacak şekilde tasarlanmış ve yapılandırılmıştır. Kullanımı kolay Arizona 135 GT, yılda yalnızca 2.000 m²'den (20.000 ft²) başlayan akıllı bir yatırımdır. Tek bir vardiya işleminde haftada 100 m²'den (1.000 ft²) fazla olan artışların üstesinden gelme imkanı ile Arizona 135 GT,

hemen hemen her sert veya esnek medya üstünde, saatte 34,2 m²'ye (368,1 ft²) varan hızlarda benzersiz, satılabilir baskı kalitesi sağlar. Orijinal, dünya lideri gerçek düz yataklı yazıcının sunduğu kârlı ticari fırsatlara artık siz de sahip olabilirsiniz. Düşük Toplam Sahip Olma Maliyeti ile bu yeni Arizona aynı zamanda işinizde bir sonraki seviyeye erişmek için akıllıca bir seçimdir.



Canon

Baskı Teknolojisi

Kanal başına bir adet 636 püskürtme uçu, değişken damlacıklı baskı kafası ile VariaDot görüntüleme teknolojisini kullanan 5 kanallı piezoelektrik mürekkep püskürtme sistemi.

Mürekkep Yapılandırılmaları

CMYKW

Çözünürlük

Boyutları 6-30 pikolitre arasında değişen damlacıklar. Damlacık boyutunu 6 pikolitreye düşürme özelliği daha net geçişlere ve çeyrek tonlara sahip net görüntüler üretir. Damlacık boyutunu 30 pikolitreye çıkarma imkanı, tek biçimli renkler üretir. Sonuç, daha önce yalnızca 1.440 dpi veya daha yüksek çözünürlüklerde görülen netliğe sahip, üstün fotoğrafa yakın baskı kalitesidir.

Baskı Hızı

Baskı Modları	Düz Yatak		RMO	
	m ² /sa.	ft ² /sa.	m ² /sa.	ft ² /sa.
Hızlı	34,2	368,1	25,8	277,7
Üretim	20,8	223,9	17	183
Kalite	14,6	157,2	12	129,2
Kalite-Mat	10,4	111,9	7,9	85
Kalite-Yoğunluk	7,9	85	6,3	67,8
Kalite-Katmanlı (2)	7,3	78,6	6	64,6
Kalite-Katmanlı (3)	4,8	51,7	4	43,1
Güzel Sanatlar	11,7	125,9	9,5	102,3

Mürekkep Sistemi

800 mililitrelik hızlı değiştirilebilir torbalarda **IJC357** UV hızlı kuruyan mürekkepler: Siyah, Mavi, Macenta, Sarı. 1 litrelik torbalarda beyaz mürekkep.

Sistem Yapısı

Esnek medya baskısına yönelik Rulo Medya Seçeneği ile sert medyaya baskı için gerçek düz yatak.

Geometrik Doğruluk

	Düz Yatak Üzerinde Ölçüm	RMO	Maksimum Hata Düz Yatak	RMO
Çizgi uzunluğu (sistem genişliği)	2.500 mm	2.190 mm	± 0,8 mm	± 0,6 mm
Çizgi uzunluğu (sistem yüksekliği)	1.250 mm	2.000 mm	± 0,4 mm	± 1,5 mm
Çizgi düzlüğü (sistem genişliği)	2.500 mm	2.190 mm	0,7 mm	0,7 mm
Çizgi düzlüğü (sistem yüksekliği)	1.250 mm	2.000 mm	0,5 mm	2,0 mm
Diagonal Hata ("karelik")	1.250x2.500 mm	2.000x2.190 mm	1,0 mm	2,5 mm

Sert Medya

Maksimum alan: 125 x 250 cm / 49,2 x 98,4 inç
Maksimum kalınlık: 50,8 mm / 2,0 inç
Maksimum kütle: 34 kg/m² / 7 lb/ft²

Sert Medya Baskı Alanı

Maksimum: 126 x 251 cm / 49,6 x 98,8 inç (kenardan kenara baskı için)

Medya Rulosu Teknik Özellikleri

90 - 220 cm / 35,4 - 86,6 inç. En fazla 50 kg / 110 lb (tüm genişliklerde). Maksimum çap: 240 mm (9,45 inç). Çekirdek: 3 inç (iç kısım). Taraf: Baskı tarafı içte veya baskı tarafı dışta. Çoğu tür (uygulamaya bağlı)

Rulo Medya Baskı Genişliği

En fazla 219 cm / 86,2 inç

Görüntü İşleme

ONYX® Thrive™ 21

Bağlantı

10/100/1000 Base-T

Kabartmalı Baskı

Sağlayan: Arizona Xpert

İş Otomasyonu

Sağlayan: Arizona Xpert

Elektrik Gücü / Sıkıştırılmış Hava

2 x 200-240 VAC, 50/60 Hz, Tek fazlı, devre başına 16 A
Devre Kesiciler: Kuzey Amerika: 20 A, Avrupa: 16 A. Dünyanın geri kalanı: Bkz. CB Seması Raporu
Birleştirme Filtresi kullanarak temiz, kuru, basınçlı hava. Basınç Regülatörü, 690 kPa'ya (100 psi) ayarlanmıştır ve hava düzenleyicisi ½ inç veya 12 mm OD hava borusuna bağlıdır. Pik akış: 690 kPa'da 57 l/dk. (100 psi'de 2 cfm)

Çevre

Sıcaklık: 18 - 30°C (64 - 86°F)
Bağıl nem: %30 - 70 (yoğusmasız)
Havalandırma: Saatte minimum 1.200 m³ / 700 cfm (bkz. Tesis Hazırlama Rehberi)
Yükseklik: Maksimum 2.750 m (9.020 fit) ancak bazı bileşenler için sınır 2.000 m'dir (6.560 fit).

Boyut/Ağırlık

Yalnızca yazıcı: 4,66 m x 2,0 m (183,5 x 78,7 inç), 849 kg (1.871 lb.)
Yazıcı + Rulo Medya Seçeneği: 4,66 m x 2,29 m (183,5 x 90,2 inç), 1.099 kg (2.423 lb.)
Tabla yüksekliği: 0,88 m (34,6 inç) / Toplam yükseklik: 1,3 m (51,2 inç)

© 2021 Canon Üretim Baskılama

Bu yayının hiçbir bölümü, Canon Üretim Baskılama biriminin önceden yazılı izni olmadan hiçbir şekilde veya hiçbir amaçla elektronik, manuel ya da başka bir yolla kopyalanamaz, değiştirilemez, yeniden üretilemez veya aktarılamaz. Resimler ve yazıcının çıktı görselleri simüle edilmiştir ve her bir yerel pazarda sunulan ürünleri ve hizmetleri tam olarak karşılamayabilir. Bu yayının içeriği, belirli özellikler veya teknik bilgiler ya da teknik performans veya belirli uygulamalara uygunluk bakımından herhangi bir garanti güvencesi olarak yorumlanmamalıdır. Bu yayının içeriği, bildirimde bulunulmaksızın zaman zaman değiştirilebilir. Canon Üretim Baskılama birimi; hiçbir şekilde doğrudan, dolaylı ya da bir olaya bağlı olarak ortaya çıkabilecek zarardan veya bu yayının içeriğini kullanımından doğacak kayıplardan ya da masraflardan sorumlu tutulamaz.

Canon Inc.

global.canon

Canon Eurasia

canon.com.tr

Türkçe versiyon

© Canon Europa N.V., 2021