

Dimensor S

Dijital Baskılı Dekorasyonda YENİ BİR BOYUT



DİJİTAL KABARTMA

SU BAZLI MÜREKKEP

PVC İÇERMEYEN ÇÖZÜM



DIMENSE uygulamaları: Mekanları sanatlar bir atmosferle dönüştürmek



Özellikler

Tek hamlede tam renkli, benzersiz, dijital kontrollü yapı

Dimense sayesinde, patentli bir mürekkep püskürtmeli yazıcı ve çeşitli kaplamalara sahip bir dizi malzeme kullanarak tek seferde 3D dokular ve renkler yazdırabilirsiniz.

Duvar kağıdı ya da tekstil üzerine ister mat, ister süet, altın, gümüş, inci parlaklığında, ister bukalemun olsun, Dimense, 1,5 mm yüksekliğe ve 1,58 m genişliğe kadar muhteşem baskılar oluşturabilir.

Sürdürülebilir, çevre dostu çözüm

DIMENSE, PVC içermeyen su bazlı mürekkepler ve malzemeler kullanan, yeşil ve nefes kesici bir teknoloji. Güvenli ve çevre dostu baskı yapabilmemiz için AgBB ya da A+ gibi iç mekan güvenlik standartlarını karşılıyor.

DIMENSE sayesinde muhteşem ürünler yapabilir ve gezegeni koruyabilirsiniz.

Teknik Özellikler

		Dimensör S
Baskı metodu		Piezo mürekkep püskürtücü, kademeli konumda 2 kafa
Maksimum baskı genişliği/Malzeme genişliği		Maks. 1.580 mm (62,2 inç), maks. 1.600 mm (63 inç)
Kullanılabilir baskı malzemesi	Genişlik/Uzunluk	Yalnızca Dimense Media'yla uyumlu
	Kalınlık/Ağırlık	
Mürekkep	Tip	Su Bazlı Dimense Mürekkep ve Dimense Yapısal Mürekkep
	Renkler	Dört renk (siyan, macenta, sarı, siyah) yapısal mürekkep
	Hazne kapasitesi	1,0 L
Standart yazdırma hızı		10 m ² /s
Mürekkep kurutma ve malzeme köpürtme		5 bölge, entegre seramik takvim sistemi
Baskı çözünürlüğü (inç başına nokta)		Maks. 720 x 1.440 dpi
Bağlanabilirlik		Ethernet RJ45, 10/100/1.000 Gbit kablo.
Güç gereksinimleri		3x AC 400 V Y+N, 50-60 Hz, 10,5 kW Priz tipi 1x CEE16
Boyutlar (Genişlik x Derinlik x Yükseklik):	Çıkış filtresi dahil	3.375 x 1.543 x 1.520 mm : 133 x 61 x 60 inç
	Çıkış filtresi hariç	2.965 x 1.543 x 1.520 mm : 117 x 61 x 60 inç
Ağırlık		840 kg (1.852 pound)
Ortam	Çalışma sırasında	Sıcaklık: 20-26°C (68-78,8°F), Nem oranı: %35-%80 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
	Bekleme sırasında	Sıcaklık: 15-30°C (59-86°F), Nem Oranı: %20 ila 80 Bağıl Nem (yoğuşmasız)
Dâhil olan öğeler		Kese için dökme mürekkep sistemi, RIP yazılımı

Roland DG, teknik özelliklerde, malzemelerde veya aksesuarlarda bildirim yapmaksızın değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Gerçek çıktı farklılık gösterebilir. Optimum çıktı kalitesi için kritik bileşenlere periyodik bakım yapılması gerekebilir. Detaylar için lütfen Roland DG bayinizle irtibata geçin. Açık bir şekilde belirtilenin haricinde hiçbir garanti veya güvence ima edilmemektedir. Roland DG, bu tür ürünlerdeki kusurlardan kaynaklı, öngörülebilir veya öngörülemeyen herhangi bir arıza veya dolaylı hasardan dolayı sorumlu tutulamaz. Telif hakkına sahip materyallerin çoğaltılması veya kullanımı, yerel, ulusal ve uluslararası yasalarca yönetilmektedir. Müşteriler yürürlükteki tüm yasalara uymakla yükümlü ve tüm ihlallerden sorumludur. Roland DG Şirketi, MMP teknolojisinin lisans hakkını TPL Group şirketinden almıştır.

YETKİLİ BAYI:



rolanddg.eu