



P. PSYLLAKIS & Co. CAVOMIT O.E.

HOT STAMPING SYSTEMS

7, Dimokratias Ave., 134 51 Kamatero, Greece

Tel: +30-210-2381949 / 210-2319627

E-mail: [cavomit5@gmail.com](mailto:cavomit5@gmail.com)

Website: [www.cavomit.gr](http://www.cavomit.gr)

## Cavomit Holo Foil 122X2 Elektronik sistem varak yaldız ve Hologram baskı makinası

Elektronik varak yaldız ve Hologram baskı sistemi

### Cavomit Holo Foil 122X2 Heidelberg GT (34X46).

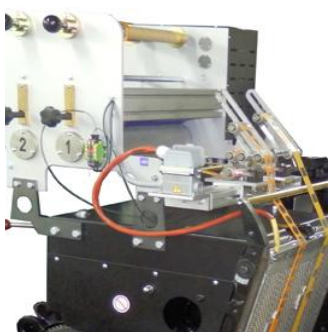
Makinanın üzerine monte ediliyor

Makinanın yaptığı işler mesela, Kesim Gofre gibi işleri engellemiyor.



**Holo Foil 122X2** varak yaldız baskısından ayrı Hologram baskısi için imal edilmiş ve bir çok Memleketlerin Hükümet matbaalarında Hologram baskı yapmaktadır.

**Cavomit** şirketi 29 yıllık Hologram baskısi üzerindeki bilgiye ve tecrübesine dayanarak çok iyi bir baskı programı üretti ve bu programı bir bilgisayara yükledi. Bu gün **Holo Foil 122X2** piyasada Hologram baskısi üzerinde çok önemli bir ünvan taşıyor.



### Hologram baskısi için kullanılan sistemler

Çok silindirli Hologram okuma sistemleri.

Ayarlanabilen Register marklarının okunması için

çok hassas bir Hologram sensoru kullanılmaktadır.

Bilgisayara Hologram baskısi için çok iyi ve hassas bir program adapte ediliyor ve baskıların çok düzgün

bir şekilde yapılmasını sağlıyor

Hologram baskı hasasiyeti **± 0,5 mm.**

### Holo Foil 122X2 sistemi.

1. Elektrik kutusu ve makinayı çalıştırın bütün elektrik kabloları.
2. Bilgisayar.
3. Çekme silindirlerle beraber (2 stepper motor).
4. Isı tabakası.
5. Varak yaldız besleme sistemleri.
6. Hologram sensorları.
7. Optik sensorları.
8. Çok silindirli Hologram sistemleri.

### Kullanılabilen varak yaldız ölçülerini:

**122m** uzunluğunda ve **45 cm** genişliğinde.

Kullanılmış varak yaldız sarma sistemi **140mm** kadar sarma kabiliyetine sahip.

**Isı Tabakası:**

Isı tabakasının kalınlığı 16 mm ve içine 6 adet ısıtıcı adapte ediliyor bu ısıtıcılar 1 ısı sayacından ayarlanıyor. Isı tabakası makinanın çemberi içinde bulunuyor ve makinanın üzerinden çemberi ile beraber sökülmüyor. Makina kesim veya gofre işleri için kullanılabilir

Cavomit Holo Foil 122X2 Heidelberg GT 34X46 için teknik bilgiler	
Maşalı makinalar için takılan sistemler	Heidelberg GT, GTK, GTS, GTP (34x46cm)
Makinaya takılabilen en büyük kağıt ölçüsü	34 X 46cm
Makinaya takılabilen en küçük kağıt ölçüsü	85 X 120mm
Varak yaldız baskı hacmi	28 X 44cm
Isıtıcılar	6 adet 400 W
Isı sayacı	1
Isı kapasitesi	0 - 200°C
Sarfiyat ihtiyacı	2400 W
Çeyran ihtiyacı	380/460 V, 50/60Hz
Çekme silindirler	2
Çekme silindirlerinin hasasiyeti Hologram baskısı için	+_- 0,5 mm
Varak yaldız genişliği	44 cm
Varak yaldızın karton ölçüsü	25 mm
Varak yaldız uzunluğu	122 m
Sarma sistemleri	2
Kullanılmış varak yaldız ölçüsü	12 cm
Klise kalınlığı	7,00 mm
Makina ölçüleri	1800X2200X1800.mm
Baskı için sürat	1.200 – 4.000 baskı
Sistem ağırlığı	74 kg.
Makinanın komple ağırlığı	2.400 kg.