

melco

AMAYA XT





Tek Kelimeyle, **Şaşırtıcı...**

Melco müşterilerinin işleri için vereceği en önemli kararın profesyonel nakış makinelerine yatırım kararı olduğunu çok iyi bilmektedir.

Melco sizlere kolay kullanıma, yüksek hıza ve ileri teknolojiye sahip nakış sistemleri sunmak için müşterilerinin geribildirimlerini değerlendirmektedir.

Bu yüzden AMAYA aşağıdaki özellikleri size sunan tek nakış sistemidir:

Endüstrideki en geniş şapka nakış alanı

Eşsiz modüler dizaynı

Acti-Feed ip gerginliği sistemi ile mükemmel ip gerginliği

Dakikada 1500 iğne darbesine çıkan nakış hızı

Tam konumlama için lazer göz

İp Destek Sistemi 16 renkli İp Paleti

Siz tasarımınızı yapın AMAYA gerçeğe dönüştürsün.

Hızlı, Kusursuz ve çok basit. AMAYA XT'nin sizin için

yapabilecekleri : tek kelimeyle şaşırtıcı...



Hız, Mükemmellik, Esneklik

Renk Destek Sistemli 16 Renk Kafa

AMAYA XT endüstrideki ilk renk destek sistemine sahip nakış makinesidir. Kullanıcı iğneleri istediği renklerde gruplayabilir. Böylece ip kopması durumunda AMAYA XT otomatik olarak destek renk olarak atanan iğneyi seçerek nakışa devam etmektedir. Renk destek sistemi hem çoklu hem de tek kafaya sahip makineler için kolayca ayarlanabilir.

Acti-Feed™ İp Gerginliği Sistemi

1500 spm hıza çıkabilmeyi sağlayan özel Acti-Feed sistemi, iplik gerginliğini otomatik olarak ayarlayarak düzgün olarak ip beslemesi yapmaktadır. Bu da size her iğne darbesinde aynı mükemmel kaliteyi sağlamaktadır.

Yüksek Hızlı Pantograf

Bütün hareketli parçalar çalışılacak ürünün üstünde yer aldığından pantografin ürüne takılması önlenmiştir. Optimize edilmiş x/y- taşıyıcı aksam sensörleri ile yüksek hızda bile mükemmel konumlamaya ulaşılmaktadır.

Lazer Göz

AMAYA XT konumlama için lazer göz özelliğini kullanan ilk firmadır. Böylece dizayn ayarlarınızı hızlı ve kolayca yapabilir ve tasarımınızın çalışma alanında kalıpkalmadığından emin olabilirsiniz. Lazer göz işlem esnasında otomatik olarak çalışabilir yada kullanıcı tarafından tek bir tuşa dokunarak da çalıştırılabilir.

İplik Destek Sistemli 16 Renkli Kafa

Acti-Feed İplik Besleme Sistemi

Yüksek Hızlı Pantograf

Lazer Göz

Ayarlanabilir Baskı Ayağı

Silindirik kol ve yüksek performanslı Hook

Yüksekliği Ayarlanabilir Baskı Ayağı

Patentli yüksekliği ayarlanabilir baskı ayağı farklı kumaş türleri için makineyi kolayca ayarlama imkanı vermektedir. Herhangi bir alet gerekmeksizin manual olarak baskı ayağının en alt noktasını iğne plakasını 0.5mm 'den 3.5mm üstüne kadar ayarlayabilirsiniz.

Silindirik Alt kol ve Yüksek Performanslı Hook

AMAYA XT endüstrideki en geniş markalama alanı için en küçük silindirik alt koluna sahiptir. Özel kaplı yüksek performansa sahip rotary hook ile dakikada 1500 iğne hızına ulaşırken standart hook'lara göre daha az yağlamaya ihtiyaç duymaktadır.

En Küçük Silindirik Alt Kol

En üst Seviye Nakış

Sürekli değişen moda trendleri ve müşteri isteklerini karşılayacak çeşitliliğe sahip desenleri işlemenize uygun ve yüksek hıza sahip kafa ile işinizi büyütün.

AMAYA Xt'nin silindirik alt kolu, endüstrideki en geniş nakış alanını sağlayabilmek için en küçük silindirik alt kol ile diğer sistemlerin ulaşamadığı nakış hızına çıkmaktadır. Şapka, cep, çocuk ürünleri, restaurant ve otel örtülerinizi gibi pek çok ürüne zengin detaylı nakış yapabilme imkanı ile nakış endüstrisi için doğru tercih.



Performans Paketleri

Çoklu - Kafa Üretim



XT4 ile bir seferde birçok işi yapın - İleri Seviye Çoklu-Sistem

AMAYA XT - Çoklu Kafa ve Farklı İş

Pazardaki diğer çok kafalı sıradan sistemlerden farklı olarak AMAYA XT, her kafa için farklı iş üretebilme yeteneğine sahiptir.

Günümüzün nakış ihtiyaçları çok çeşitlidir. Amaya Xt'nin çoklu görev yeteneği ve bağlantı kapasitesi ile müşteri istek farklılığını işiniz için bir avantaja dönüştürebilirsiniz.

AMAYA Xt'nin çoklu - kafa sistemi tüm ürün ve isteklere uyar. Bu sistemler ile konvelsiyel makinelerle yapamayacağınız işleri yapabilirsiniz. Bağımsız olarak çalışan kafalardan birinde ip kopması gibi unsurlar diğer kafaları etkilemediğinden konvelsiyel makinelerdeki gibi tüm iş durmaz. Birbirinden bağımsız olarak hareket edebilen kafalar ile yüksek kapasiteli işler çıkartabilirken her bir kafayı farklı olarak görevlendirerek düşük miktartlı sipariş ve numune çalışmalarınız aynı anda yapabilirsiniz.

AMAYA XT demek esneklik demek...

Sıradan bir çok kafalı nakış makinesi değil !

Melco AMAYA XT çok kafalı sistemlerinde kafalar bağımsızdır. Bu sayede her kafayı çalışacağınız işe göre konfigüre edebilirsiniz. İster numune ister ufak üretim isterseniz bakım için tek bir kafayı bakıma da alsanız diğer konvansiyonel sistemlerin aksine üretim aksamaz veriminiz düşmez. Üstelik tek bir bilgisayardan sorunsuzca tüm ağı kontrol edebilirsiniz.

En pöpüler paket sistemlerimizin avantajına sahip olun

XT4

XT6



AMAYA XT Modüler Konfigürasyon Özelliğine Sahiptir.
Tek Makineye istediğiniz sayıda ekleyebilirsiniz...

AMAYA OS

Mükemmel Nakışlar İçin güçlü yazılım

Melco'nun lider yenilikçi işletim sistemi yazılımını size tam esneklik ve uyumu sunuyor. AMAYA OS işletim sistemi makinenizin daha verimli ve yüksek kapasiteyle çalışması için yeni özelliklerle donatılmıştır. AMAYA OS şimdiki ve gelecekteki ihtiyaçlarınızı karşılamak için 3 seviye sunmaktadır.

Entegre nakış üretim sistemi için çoklu kafaları sisteme kolayca bağlayabilme özelliği



2 - Kafa

4 - Kafa

AMAYA OS güvenilir yazılımı ve bilgisayar ile nakış makinenizi kolayca idare edin. Özel Flex özelliği ile AMAYA XT kafalarını ister senkronize (tüm kafaları aynı anda çalıştırıp durdurun) isterseniz asenkronize olarak (her bir kafa bağımsız olarak çalışması) çalıştırabilirsiniz.

Asenkronize mod da tek kafa herhangi bir sebeple (bobin değişimi, ip kopması gibi) dursa bile diğer kafalar çalışmaya devam ederler. Bu sayede AMAYA OS Flex yazılımı ile AMAYA XT makineler sistem ve dizayna bağlı olarak konvulsiyonel çoklu-kafa makinelere göre %200'ün üstünde performanslı çalışabilirler. Bu da 8-10 kafa bir AMAYA sistem konvulsiyonel 20 kafa sistem kadar iş gücü kapasitesi anlamına gelmektedir.

İster büyük endüstriyel isterse ufak bir nakış işiniz olsun AMAYA ve AMAYA OS yazılımının size sunduğu esneklik, hız ve özelliklerle üretiminizi ve karlılığınızı üst seviye çıkarın.



İşletim Sisteminizi Seçin

AMAYA OS

AMAYA OS SE

Tek kafa işletim sistemi

AMAYA OS SE (Single Edition) tek bir AMAYA makine ile çalışacak nakışçılar için uygundur. Eğer sonra makine eklenirse kolaylıkla upgrade edilebilir.

Temel Özellikler

- AMAYA OS SE bütün AMAYA sistemlerle standarttır. Tek kafa işletilebilir.



AMAYA OS Flex

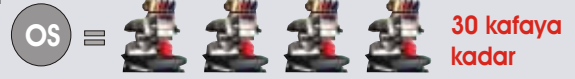
Tek küme için Çoklu Kafa

AMAYA OS Flex tek küme halinde 30 kafaya kadar makineyi asenkronize mod da çalıştırabilirsiniz. Asenkronize mod da bir kafa dursa bile (bobin değişimi ve ip kopması gibi)diğer kafalar nakışa devam eder. Böylece verimliliğinizi maksimuma ulaştır.

Kümedeki kafa sayısını istediğiniz anda artırıp azaltabilirsiniz. Bu yazılım ile ihtiyaçlarınıza uygun konfigürasyonu seçebilirsiniz. AMAYA OS Flex esneklik demek !

Temel Özellikler

- AMAYA OS Flex 30 kafaya kadar işletim
- İsteddiğiniz anda konfigürasyon değiştirin. (2 Kafa - 4 Kafa - 6 Kafa)
- Asenkron mod da çalışma (her kafa bağımsız hareket eder)
- Bütün kafalar aynı dizaynı işler



AMAYA OS Flex Plus

Çoklu küme için Çoklu Kafa

AMAYA OS Flex Plus nakış işleriniz için ihtiyacınız olan maksimum esnekliği size sunar. AMAYA OS Flex Plus yazılımı ile farklı kümeler halinde 30 makineye kadar çalışabilirsiniz. AMAYA OS Flex Plus ile istediğiniz kombinasyonda makinelerinizi kümeleyebilir ve her kümede farklı bir dizayn ile çalışabilirsiniz.

Örneğin 2 kafalı, 4 kafalı ve 6 kafadan oluşan kümeler oluşturarak her birinde farklı dizaynlar ile çalışabilirsiniz. Böylece numune çalışması yaparken diğer işlere ara vererek aksatmaz ve verimliliğinizi maksimuma çıkarabilirsiniz.

AMAYA OS Flex Plus yazılımı size tam esnekliği sunuyor !

Temel Özellikler

- AMAYA OS Flex 30 kafaya kadar farklı kümelerde çalışma imkanı
- İsteddiğiniz anda konfigürasyon değiştirin. (2 Kafa - 4 Kafa - 6 Kafa)
- Asenkron mod da çalışma (her kafa bağımsız hareket eder)
- Farklı kümelerde farklı dizayn çalışma imkanı



Tüm Olasılıkları Düşünün

En Popüler Aksesuarlarımızdan Bazıları

Pul Aparatı SQD 35

Yeni aksesuarımızla nakış işlemenize pırıltı katın.



Mikro Silindirik Kasnak

Bu aparat ve Amaya XT'nin küçük silindirik kolu ile gömlek cebi, t-shirt yakası gibi ufak alanları diğer nakış sistemleri ile ulaşılamayacak yüksek hızda işleyin.

Kabartma Nakış

DesignShop ve AMAYA Xt'nin eşsiz özelliklerini kullanarak kabartmalı nakış yapın. Üstelik bu özelliği kullanmanız için özel bir aparata ihtiyacınız yok AMAYA Xt'nin eşsiz özelliğini kullanarak günümüzün trendlerini oluşturun.





Geniş Açı Şapka Çerçevesi

Endüstrideki en geniş nakış alanı



Hızlı Çerçeve Kasnak

İnce uzun nakış ürünleri için



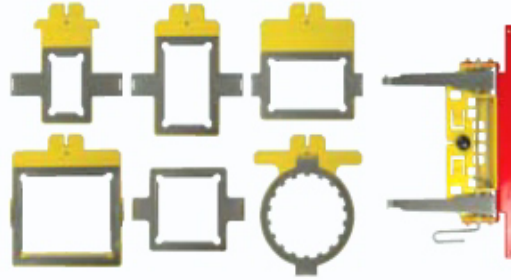
Şapka Ön Paneli Çerçevesi

Her nakış dükkanı için gerekli



AMAYA Geniş Kasnak

Geniş nakış alanının avantajından maksimum yararlanma için



Slim-line Kasnak Sistemi

Çantalar ve kasmağa gemesi zor ürünler için ideal

Özellikler

| | | |
|---|--|-------------------|
| İğne Sayısı | 16 | (Endüstri Lideri) |
| Düz Zeminde Dakikadaki Maksimum İğne Vuruş | 1500 | (Endüstri Lideri) |
| Şapkada Dakikadaki Maksimum İğne Vuruş | 1200 | (Endüstri Lideri) |
| Maksimum Tubular Çerçeve Alanı (X x Y) | 19.7" x 16.9" (500 mm x 430) | |
| Maksimum Nakış Alanı / Tubular Çerçeve (X x Y) | 16.1" x 15.7" (410 mm x 400 mm) | |
| Maksimum Kuşak Nakış Alanı (X x Y Diagonal) | 16.1" x 15.7"/22.6" (410 mm x 400) | |
| Geniş Açı Şapka Çerçevesi | 14.25" x 3.23" (362 mm x 82) | |
| Konvensiyonel Şapka Çerçevesi | 5.9" x 2.75" (152 mm x 70) | |
| İğne Uzunluk Aralığı | Kasnak Boyutuyla Sınırlı | |
| Makine Konfigürasyonu | 30 Makineye kadar | |
| Bilgi Raporlama | Sorun Giderme için Makine Datası saklama | |
| Gürültü Seviyesi (ortalama) | 60 - 74 desibel | |
| Aydınlatma | Parlak LED | |
| Güç Kaynağı | 90-260 V (tek faz, 50 / 60 Hz) | |
| Güç İhtiyacı | Tipik: 200 Watt, Maksimum : 650 Watt | |
| Motor | Servo | |
| Motor Kapasitesi | X ve Z: 100 Watt, Y: 250 Watt | |
| Kasa Materyali | Alüminyum | |

Ayak Takılı Boyutlar

Genişlik : 28.5" (724)

Yükseklik : 60.7" (1541 mm)

Derinlik

Ağırlık : Weight 210.3 lbs (95.4)

Ayaksız Boyutları

Genişlik : 28.5" (724)

Yükseklik : 35.7" (907)

Derinlik 29.0" (737 mm)

Ağırlık : Weight 165 lbs (75)

DesignShop

Lider Nakış Dijitalleştirme Yazılımı

melco

melco

1972'den beri Melco firması hem küçük girişimci hem de endüstriyel nakışçılar için komple nakış çözümleriyle endüstrisinde lider firmadır.

Yeni AMAYA XT profesyonel nakış makinelerinin yanısıra lider nakış dijitalleştirme yazılımı DesignShop V9 ile tarasimlerinizi nakışa dönüştürmenin en kolay ve düzgün yolunu sizlere sunmaktadır.

Melco hem nakış makineleri üreten hemde tamamlayıcı nakış yazılımlarını birlikte sunan Amerikadaki tek firmadır.

Daha ayrıntılı bilgi ve fırsatlar için lütfen irtibata geçiniz.

CarePromo

Perpa A blok kat:11 No: 1476

Okmeydanı / İSTANBUL

Tel. (0212) 320 26 60

Faks.(0212) 320 26 63

www.carepromo.com