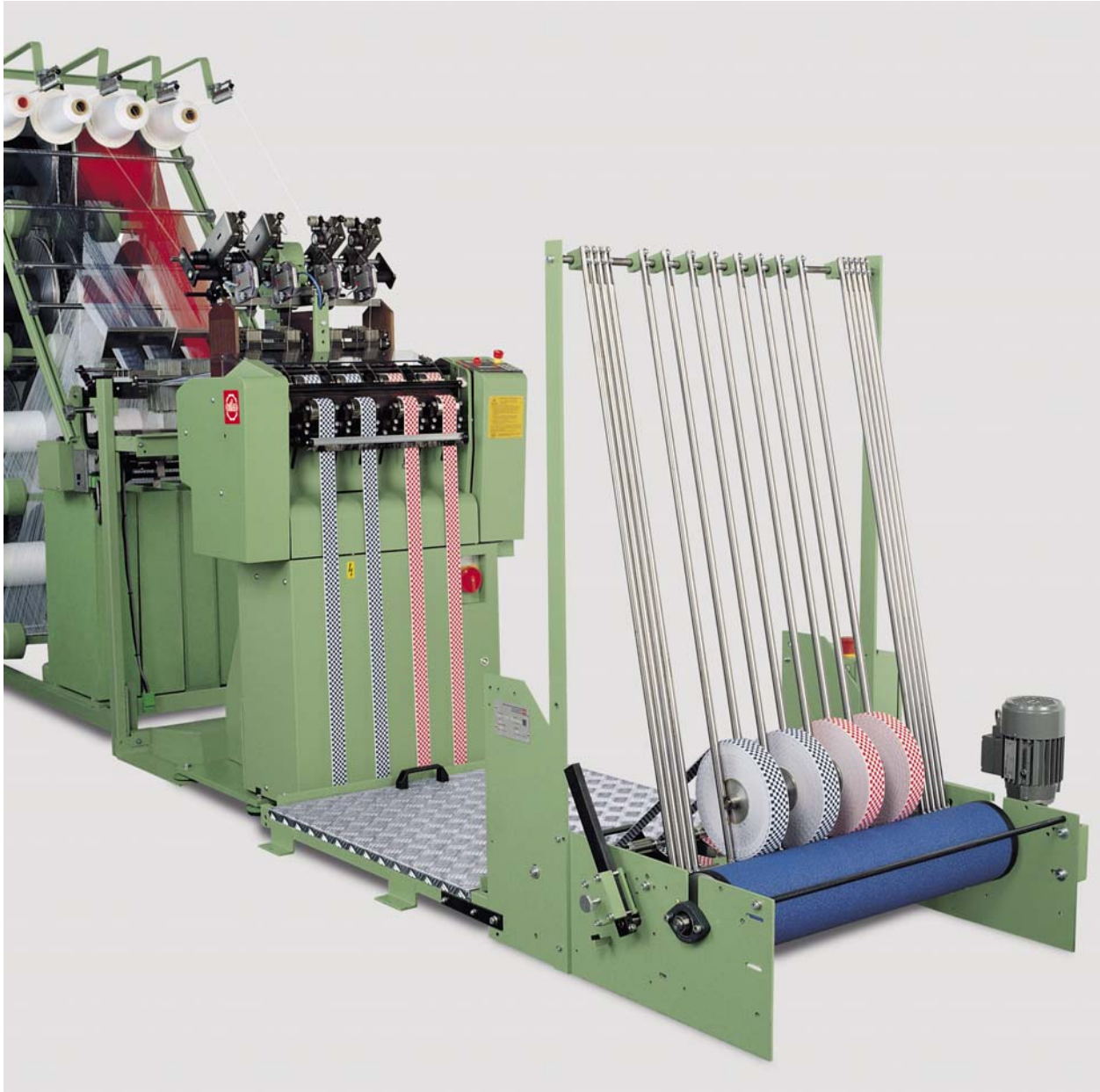


Dok Sarım Ünitesi

DW

Dokuma veya Örme tezgahının
arkasında bantların direkt sarımı için



Konsepti

Dok sarım ünitesi, birden fazla bandın aynı anda sabit sarım gerginliği ile çekirdekler üzerine sarımında kullanılmaktadır. Rulolar dıştan bir sarım silindiri vasıtası ile tahrik edilmektedir. Hareketli bir ünite hız kontrolünü üstlendiğinden, DW ünitemiz dokuma/örme tezgahınız ile direkt arkasına arada elektrik bağlantısı kurulmadan kombine edilebilmektedir. Sarım çekirdekleri demir çubuklar arasına yerleştirilir, böylece rulo çapları büyüdükçe, çekirdekler yukarıya doğru hareket eder. Rulolar birbirinden bağımsız olarak değiştirilebilmektedir. Sarımı yapılacak bantların üretimi eşit hızlarda olmak durumundadır.

DW ünitemiz özellikle bandaj, lastikle kaplanmış iplikle üretilen ürünler ve az lastikli diğer bantlarda kullanılmaktadır.

Genel Özellikleri

Büyük ruloların getirdiği avantajlar:

- Buruşukluk, katlama izi, büzülme olmaksızın sarım
- Kolayca istiflenebildiğinden daha az yer kaplarlar
- Dokuma ve sarım işlemleri esnasında daha az kontrol gerektirmektedir
- Rulo başına daha fazla bant uzunluğu
- Pakeklemede, boyama veya fiksaj işlemlerinde olduğu gibi mamulün konfeksiyonu esnasında daha hızlı çalışma imkanı

DW dok sarım ünitesinin çeşitli avantajları:

- Çap tahriki sayesinde her bir ruloyu istediğiniz an değiştirebilirsiniz
- Farklı sarım çaplarında aynı anda sarım yapabilirsiniz

- Hareketli ağırlıklar sayesinde bant gerginlik ayarı
- Çalıştırma/durdurma kumandasız rulo hızında devamlılık sayesinde rulolar sarım esnasında kaymalar oluşmamaktadır
- Bantlar yanlara kaymadan sarımı yapılır, dokuma/örme tezgahınızın kafa aralıkları ile uyum içinde çalışılır

Opsiyonlar

- Sac taban ve dokuma/örme tezgahına bağlantı için gerekli olan çubuklar
- Daha yüksek sarım gerginliği için ağırlıklı kılavuz çubuklar
- Çift katlı dokumalarda bantların kenarlara iletimi için özel kılavuz sistem
- Genişletilmiş sürüm (+300 mm)

Teknik veriler/Ebatlar

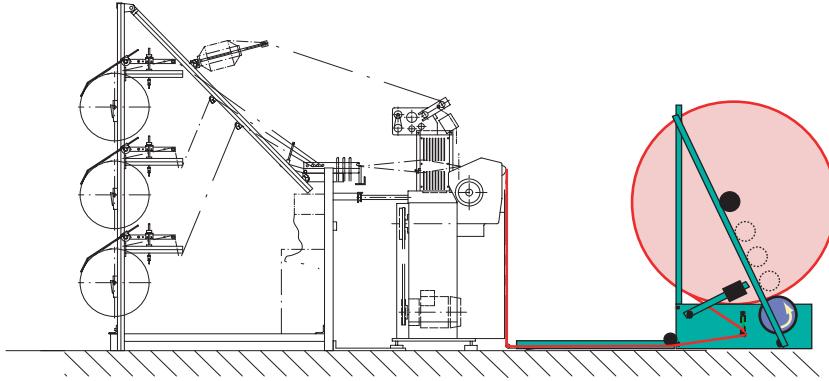
Sarım kafa adedi	1 - 8, (2x2, 2x4 için NF2x)
Azami rulo çapı	1000 mm
Ø çekirdek iç çapı	asgari 70 mm
Çekirdek dış çapı Ø	asgari 78 mm
Azami bant genişliği	20 mm
Bant hızı	1 – 6 m/dak.

Şebeke Bilgileri

Elektrik sarfiyatı	0,25 kW
Elektrik şebekesi	1 x 230 V+N+PE / 50 Hz

Ebatlar

Genişlik	1200 mm
Derinlik	900 mm
Yükseklik	1200 mm



Copyright © 2004 by Jakob Müller AG, Frick
CH-5070 Frick Switzerland

İsviçrede basılmıştır. Her hakkı mahfuzdur.

İmtiyaz sahibinin yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen alıntı yapılamaz, tercüme veya bilgisayar diline çevirilemez.

Resimleri ve verileri içeren, bu katalog yön gösterici olarak dikkate alınmalı, sözleşmeye bağlantılı değildir.

**Geleceğin Makinaları ile
Büyüleyici Şeritler ve Dar Dokumalar**

Rep.:

Jakob Müller AG, Frick
CH-5070 Frick Switzerland
Tel +41 62 8655 111
Fax +41 62 8655 777
www.mueller-frick.com

