



## Classic Libra

### Çift Kafa Kesim Makineleri



Doğru akım motoru aracılığı ile hareketli kafanın otomatik hareketine, modele göre azami 45° ya da 22°30''a kadar kafaların dışa doğru otomatik devrilmeli, çift kafalı elektronik kesici. 450 ve 500 mm'lik bıçak. Makine elektronik profil kalınlığı ölçüm cihazı ile donatılmıştır. 4, 5, 6 m boya sahip faydalı kesim için mevcuttur.



### Hareketli kafaların eğimi

Kafaların yatay eksen etrafındaki dönmesi pnömatik silindirler ile gerçekleşmektedir. Elde edilebilecek açılar, 450 mm'lik çapa sahip bıçaklı makineler için dış 90° ile 45° arasındır. 500 mm'lik çapa sahip bıçaklar ile dış 90° ile 22°30' arası açılara ulaşılabilir. Ara açılar, el el ayarlanabilen özel durdurucu vasıtası ile elde edilebilir. Hareketli üniteler, işleme alanının pnömatik alçalmalı integral korumaları ile donatılmıştır.



### Kontrol

Farklı modellere monte edilen, kullanım kolaylığı açısından düşünülen ve rulmanlar üzerinde hareket eden kontrol, hareketli başlıkların gerçekleştirilecek kesimin özelliklerine göre doğru konumlandırılmalarına imkan vermektedir. Kesim listelerinin oluşturulmasıyla, fireler azaltılarak ve parça yükleme-boşaltma süreleri kısaltılarak çalışma döngüsü optimize edilir.



### Elektronik profil kalınlığı ölçüm cihazı

İşbu rafine profil kalınlığını kontrol sistemi, kesim yüksekliğinin profilinin reel boyutuna göre otomatik düzeltilmesini, boyama, anodizasyon vs. gibi yüzeysel işlemlerden kaynaklanan toleransın gözetilmesini mümkün kılmaktadır.



### Ara açılar için sayısal görüntüleyici (Opsiyonel)

Hareketli kafaların pnömatik devrilmesinin söz konusu olması halinde ara açılar görüntüleyicisi, kesim ünitesinin eğiminin mutlak bir kesinlik ile tanımlanmasına imkan vermekte, kesilen profillerin hassasiyetini garanti etmektedir.



### Pnömatik ara destek (Opsiyonel)

Pnömatik ara destek, çok uzun ve hafif profillerin kesilmesinde son derece faydalıdır. Bu durumda pnömatik destek, profilin desteklenmesine yönelik en uygun koşulları otomatik olarak sağlamaktadır. Bu aksesuar tüm boylar için mevcuttur ancak özellikle de faydalı kesimi 5 ile 6 metre arası olan makineler için tavsiye edilmektedir.



### Etiket yazıcısı (Opsiyonel)

Sanayi tipi etiket yazıcısı, kesilen beher profilin kesim listesinden gelen tanımlayıcı özellikleri ile tanımlanmasına imkan vermektedir. Bunun yanı sıra bar kodun basılması profilin kolayca tanımlanmasına imkan vermekte, Çalışma Merkezleri ya da destekli montaj hatları üzerindeki müteakip işleme aşamaları için özellikle fayda sağlamaktadır.



CLASSIC LIBRA / ÇİFT KAFA KESİM MAKİNELERİ

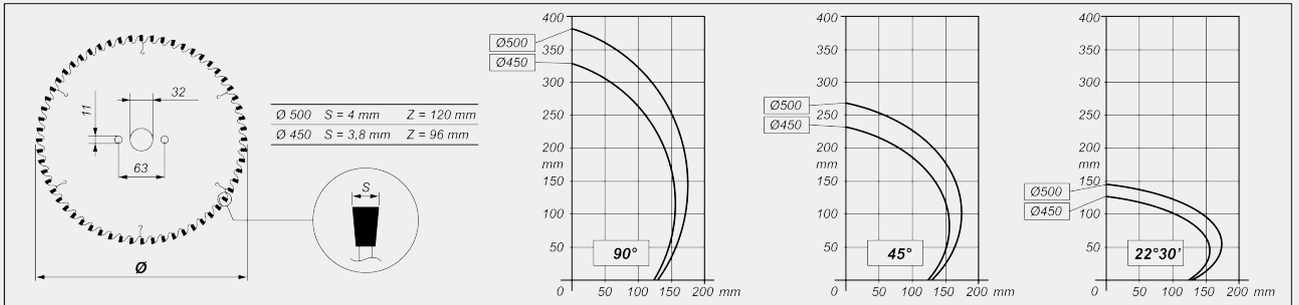
KONTROL ÖZELLİKLERİ

6" renkli LCD grafik ekran	●
Etiket yazıcısını bağlama düzenlemesi	○
USB portu	●
RJ45 ağ kartı	○
USB, ağ ya da seri bağlantı ile uzak PC'ye bağlantı yeri (versiyona göre)	●
Tek kesimlerin gerçekleştirilmesi	●
Açılı kesimler için otomatik ölçü hesaplamalı, 99 adet profil düzeltme değerinin hafızaya alınması	●
Klavyeden 20 kesim listesinin hafızaya alınması (her biri 50 satır)	●
Harici PC'den USB ya da ağ aracılığı ile 25 kesim listesinin hafızaya alınması (her biri 100 satır)	●
USB'ye indirilebilen 100 doğrama türünün oluşturulması (1.500 formül)	●

MAKİNENİN ÖZELLİKLERİ

Manyetik bantlı ölçü sistemi ile direkt olarak hareketli kafanın pozisyonun belirlenmesi	●
Widia'lı bıçak	2
Pnömatik idareli kesim alanı entegre koruması	●
Pnömatik kontrollü, "düşük basınç" düzenekli yatay ve dikey mengene çifti	●
Profil destek konveyörü	●
Yağ emülsiyonlu sulu ya da minimal difüzyonlu yağlı mikro sisli yağlama sistemi (versiyona göre)	●
Manüel profil desteği	●
Aspiratör otomatik start tertibatı	●
Elektronik profil kalınlığı ölçüm cihazı	●
Standart karşıt master çifti	●
Metrik cetvel	●
Faydalı kesim (mm)	4.000 / 5.000 / 6.000
Bıçak motor gücü (kW)	2,2

KESİM DİYAGRAMI



Dahil ● Mevcut ○

Emmegi S.p.A.  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel +39 059 895411  
Fax +39 059 566286  
P.Iva/C.Fisc 01978870366  
info@emmegi.com  
www.emmegi.com

The right to make technical alterations is reserved.