

# TITREŞİMLİ ELEK SALLAYICI AS 200 DIGIT CA



**Analitik elek sarma** AS200 serisi hammadde, ara ve bitmiş ürünler de üretim izleme, araştırma-geliştirme ve kalite kontrol amaçlı kullanılır. Elektromanyetik sürücü kontrolü her ürün için en uygun adaptasyonu sunmaktadır. Keskin eleme ile elde edilen süre oldukça kısadır.

AS200 Digit, dijital zaman ayarlı olup, istenirse aralıklı çalışma için de uygundur.

Vibrasyon yüksekliği, analog olarak kademeli ayarlanabilir.

## APLIKASYON ÖRNEKLERİ

kahve, kimyasallar, yapı malzemeleri, çimento klinker, ...

## ÜRÜN AVANTAJLARI

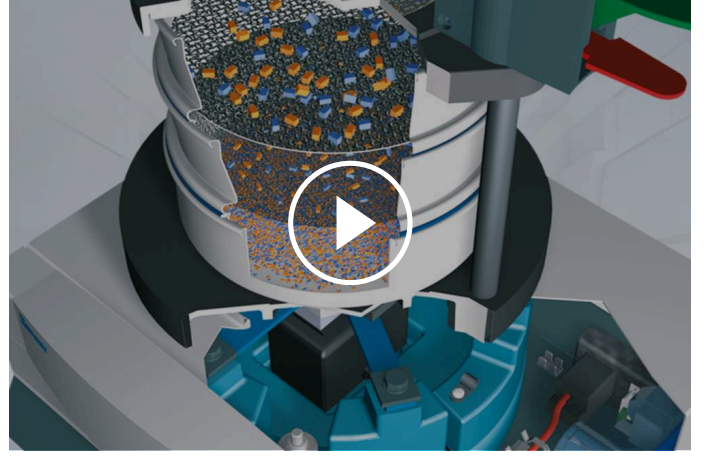
- | NEW: controlled amplitude
- | Kuru ve ıslak öğütmeler için uygundur.
- | Çok kısa sürede,mükemmel etkili ayırma
- | Etkili elektromanyetik motor
- | Tüm eleme yüzeyine eşit dağılım ve açıkta kalan elek alanının optimum kullanımı 3 boyutlu hareketle sağlanır.
- | Bakım gerektirmeyen
- | sieve stack up to 510 mm height
- | **Tüm parametrelerin (zaman,genlik,ivme değeri,aralıklı çalışma) dijital ayarlanması.**
- | interval operation (fix 10 s)
- | digital display of vibration height and time
- | Kolay çalıştırma,ergonomik dizayn

## ÖZELLİKLER

<b>Uygulamalar</b>	Ayırma, fraksiyon, partikül boyutu belirleme
<b>Uygulama alanı</b>	biyoloji, kimya / plastik, tarım, ..
<b>Besleme malzemesi</b>	tozlar, dökme malzeme, süspansiyonlar
<b>Ölçüm aralığı</b>	20 µm - 25 mm
<b>Eleme hareketi</b>	Açısal ivme ile fırlatma hareketi
<b>Parti boyutu / besleme miktarı</b>	3 kg
<b>Maksimum fraksiyon sayısı</b>	9 / 17
<b>Maksimum elek seti ağırlığı</b>	4 kg
<b>Genlik</b>	digital, 0.2 - 3.0 mm
<b>Controlled amplitude</b>	evet
<b>Zaman göstergesi</b>	dijital, 1 - 99 dk
<b>Aralıklı çalışma</b>	10 s
<b>Kaydedilebilir SOP</b>	1
<b>kuru eleme için uygundur</b>	evet
<b>Islak eleme için uygundur</b>	evet
<b>USB interface</b>	-
<b>Test sertifikası ile / kalibre edilebilir</b>	-
<b>Uygun elek ebatları</b>	100 mm / 150 mm / 200 mm / 203 mm
<b>Maksimum toplam elek yüksekliği</b>	510 mm
<b>Sıkıştırma aparatı</b>	"standard", "comfort", ıslak ve kuru eleme için
<b>Koruma kodu</b>	IP 54 / IP 20
<b>Elektriksel veriler</b>	farklı voltajlar
<b>Güç bağlantısı</b>	1-faz
<b>G x Y x D</b>	417 x 212 x 384 mm
<b>Net ağırlık</b>	~ 35 kg
<b>Standartlar</b>	CE

## FONKSIYON PRENSIBI

Tüm RETSCH AS200 serisi ,(AP 0642844) tarafından patentli bir elektromanyetik sürücü ile çalışır. Bu sürücü tüm eleme yüzeyine eşit eleme sağlar, ürünün hareket eden üç boyutlu bir hareket üretir. Avantajı: yüksek ayırma verimliliği ,düzgün çalışma ve kısa eleme süresi



[Click to view video](#)

[www.retsched.com.tr/as200digit](http://www.retsched.com.tr/as200digit)