

TITREŞİMLİ ELEK SALLAYICI AS 300 CONTROL



Analitik elek sarma AS 300 Control 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.

Tamamen dijital kontrollü ve kalibrasyon sertifikalı AS300 Control, hassas ve kullanım kolaylığı sayesinde, kullanıcılara için uygundur.

ISO 9001 standartlarına uygundur.

APLIKASYON ÖRNEKLERİ

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

ÜRÜN AVANTAJLARI

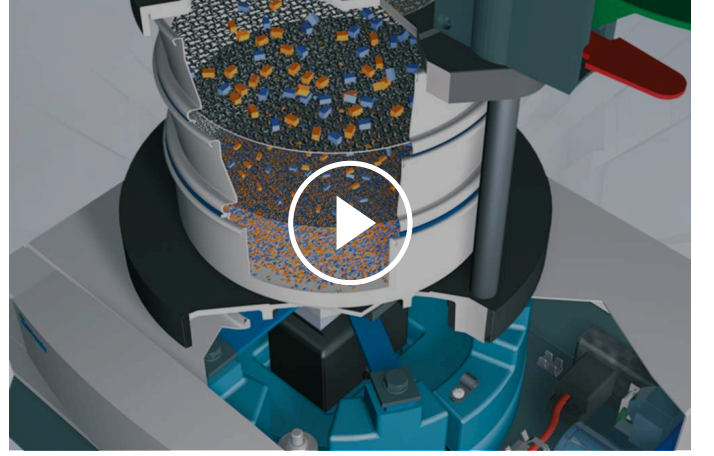
- | NEW: up to 99 sieving programs
- | NEW: low noise operation thanks to optimized control
- | NEW: USB connection for use of EasySieve software
- | Kuru ve ıslak öğütmeler için uygundur.
- | Çok kısa sürede,mükemmel etkili ayırma
- | Etkili elektromanyetik motor
- | Tüm eleme yüzeyine eşit dağılım ve açıkta kalan elek alanının optimum kullanımı 3 boyutlu hareketle sağlanır.
- | g (eleme ivmesi) değeri ayarlanarak,dünya çapında tekrarlanabilir ve rekabet edilebilir sonuçlar
- | sieve stack up to 510 mm height
- | Tüm çalışma parametrelerinin (zaman,genlik veya eleme ivmesi,aralıklı çalışma) dijital olarak ayarlanması
- | Aralıklı çalışma modu
- | optional sieve software EasySieve for control of the shaker, easy evaluation and documentation of results
- | ISO 9001 ile ilgili ölçüm ekipmanı için tüm kriterlerin yerine getirilmesi
- | Kalibrasyon sertifikası
- | easy operation (clamping), ergonomic design
- | Bakım gerektirmeyen
- | dry and wet sieving in one model

ÖZELLİKLER

Uygulamalar	Ayırma, fraksiyon, partikül boyutu belirleme
Uygulama alanı	biyoloji, kimya / plastik, tarım, ..
Besleme malzemesi	tozlar, dökme malzeme, süspansiyonlar
Ölçüm aralığı	20 µm - 40 mm
Eleme hareketi	Açısal ivme ile fırlatma hareketi
Parti boyutu / besleme miktarı	6 kg
Maksimum fraksiyon sayısı	11 / 17
Maksimum elek seti ağırlığı	10 kg
Genlik	digital, 0.2 - > 2.20 mm
Controlled amplitude	evet
Elek hızlanması	1.0 - > 10.0 g
Zaman göstergesi	dijital, 1 - 99 dk
Aralıklı çalışma	1 - 99 s
Kaydedilebilir SOP	99
kuru eleme için uygundur	evet
Islak eleme için uygundur	evet
Seri ara birim	evet
Test sertifikası ile / kalibre edilebilir	evet
Uygun elek ebatları	100 mm / 150 mm / 200 mm / 203 mm (8") / 305 mm / 315 mm
Maksimum toplam elek yüksekliği	510 mm
Sıkıştırma aparatı	"standard", "comfort", ıslak ve kuru eleme için
Koruma kodu	IP 54 / IP 20
Elektriksel veriler	100-240 V, 50/60 Hz
Güç bağlantısı	1-faz
G x Y x D	417 x 220 x 384 mm
Net ağırlık	~ 42 kg
Standartlar	CE

FONKSIYON PRENSIBI

RETSCH AS300,(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.retsche.com.tr/as300control