

## **ELEK SARSMA CİHAZLARI**

- Analog-Dijital –Bilgisayar kontrollü
- 20 mikron-25 mm arası eleme
- 20-30-40 cm çaplı eleklerin kullanımına uygun
- 3 boyutlu eleme



## **ÇENELİ KIRICILAR**

- 600 kg / saate kadar öğütme kapasitesi
- 10 mohs sertliğe kadar öğütebilme
- Çene mesafesi ayarlanabilir
- 35.....150 mm arası besleme büyüklüğü
- 0.5.....40 mm arası öğütme inceliği



## **BIÇAKLI KIRICI**

- 80 kg/ saate kadar öğütme kapasitesi
- 6 mohs sertliğe kadar öğütebilme
- Rotor hızı:2850 rpm
- 15 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 100 mikron'a kadar öğütme inceliği



## GENEL AMAÇLI KIRICI

- 50 kg/ saate kadar öğütme kapasitesi
- Rotor hızı:750,835,1450 veya 1690 rpm
- 60x80 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 0,25.....20 mm' kadar öğütme inceliği
- Her türlü malzeme için



## SANTRİFÜJLÜ ÖĞÜTÜCÜ

- 900 ml/siklon ile 5000 ml'ye kadar öğütme kapasitesi
- Rotor hızı :6.000-18.000 rpm
- 10 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 40 mikron'a kadar öğütme inceliği



## HAVANLI ÖĞÜTÜCÜ

- 1000 ml'ye kadar öğütme kapasitesi
- 10 mohs sertliğe kadar öğütebilme
- 8 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 10 mikron'a kadar öğütme inceliği



## BİLYALI ÖĞÜTÜCÜ

- 1000 ml'ye kadar öğütme kapasitesi
- 10 mohs sertliğe kadar öğütebilme
- Rotor hızı :30-400 rpm (ayarlanabilir)
- 4 veya 2 kavanoz kullanımına uygun
- 10 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 1 mikron'a kadar öğütme inceliği



## DISKLI ÖĞÜTÜCÜ

- 250 ml'ye kadar öğütme kapasitesi
- 10 mohs sertliğe kadar öğütebilme
- Rotor hızı: 700 veya 1,400 rpm (Seçimli)
- 10 mm'ye kadar besleme büyüklüğü
- 1 mikron'a kadar öğütme inceliği



## NUMUNE AYIRICI

- 4000 ml'ye kadar besleme yapabilme
- 8 adet 503250 ve 500 ml'lik şişe kullanımına uygun
- Kuru ve sulu malzemeler için uygun



## TANE BOYUTU ÖLÇÜM CİHAZI

- Ölçüm aralığı :30 mikron-30 mm / 7 mikron -2,5 mm
- Kamera sistemi / Işığın saçılması esasına uygun analiz
- Ölçüm zamanı: 30-180 saniye
- PC kontrollü

