



Besleme Hız Ayarı

Numune akış hızını ayarlamak için akış kontrol anahtarı

Koruma Camı

Öğütme süreci takip edilebilir ve test sonrası temizlik için kolaylık sağlar

Elek Ölçüleri

Standart olarak 180 ve 212 mikron kullanılır. Opsiyonel olarak 150 ila 250 mikron seçenekleri mevcuttur

Güvenlik

Kullanıcı güvenliği için ön koruma cam sensörü ve acil stop butonu

Laboratuvar tipi valslı değirmen olan Rolermaks buğdayı öğütmek için kullanılır. Sedimentasyon, düşme sayısı (FN), gluten analizi ve NIR analizlerinde kullanılmak üzere uygun kalitede homojen numune üretir. Cihazın öğütme bölümünde dört adet vals, ayırma bölümünde ise döner sistemli elek bulunmaktadır. Öğütme işleminden sonra buğday unu ve kepek, elek ile ayrılarak ayrı kaplarda toplanır.

- Standartlara uygun, hızlı numune hazırlama
- Tavlanmış ve kuru buğdayı öğütebilme özelliği
- Buğday kalitesine göre %45-70 arası randıman
- 4 adet uzun ömürlü sertleştirilmiş çelik valsler
- Alüminyum döküm öğütme gövdesi
- Çift yönlü (ileri-geri) çalışan 3 fazlı asenkron motor

Standart Aksesuar



MAKSWELL®
INNOVATION

İvedik O.S.B. Mah. 1514 Cad. No:3
Yenimahalle / ANKARA / TÜRKİYE
+90 (312) 395 67 37
satis@makswell.com.tr
www.makswell.com.tr