



Manyetik Hücre Sistemi

Yıkama hücrelerinin kolayca çıkarılması ve temizlenmesi için tasarlanmıştır

Çift Su Pompası

Her yıkama hücresi ayrı su pompası ile donatılmıştır

ARM İşlemci

Ekran ve kontrol kartları ARM teknolojisiyle güçlendirilmiştir

Güvenlik

Delikli kefelelerdeki sensörler kullanıcıları yaralanmalara karşı korur

Kolay Kalibrasyon

Cihazın kasası açılmadan kalibrasyon tek vida ile yapılır

Güç Kaynağı (SMPS)

Cihazı 100-240 V arası voltaj değişimlerine karşı korur

Glutomaks cihazı yaş gluten miktarını belirlemek için kullanılır. Gluten yıkama analizinde tahıl unu tuzlu su ile yıkanarak içindeki nişasta ve gluten ayrıştırılır. Yıkama işlemi sonucu ortaya çıkan yaş gluten miktarı, unun ekmeklik kalitesini en önemli parametresidir. Glutomaks iki numune kapasiteli olup iki adet yıkama hücresine sahiptir. Numuneler cihaza yerleştirildikten sonra tüm işlemler otomatik olarak gerçekleşir. Glutomaks tasarımı 2017 yılında Türk Patent Enstitüsü'nde tescil edilmiştir.

- Un ve tam buğday unu yıkama programları
- Yaklaşık 6 dk. gibi düşük sürede hızlı analiz
- Ayarlanabilen yıkama süresi (1-500 sn.)
- Ayarlanabilen yoğurma süreleri (1-100 sn.)
- Ayarlanabilen yıkama suyu miktarı
- 1000 cc hacminde atık toplama kapları

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