

No	Açıklama	Miktar
1.	PGLT001 Makswell® - Gluten Yıkama Cihazı - Proglutomaks® Donanım; Dokunmatik renkli ekran, aynı anda iki numune analiz etme imkanı, un ve tam buğday unu yıkama seçenekleri, kullanıcı güvenliği için kefe sensörü, daha verimli yıkama için çift su pompası, voltaj değişimlerine karşı korumalı SMPS güç kaynağı, yüzey montaj (SMD) teknolojisi ile üretilmiş tümleşik kontrol ünitesi, ARM teknolojisi ile güçlendirilmiş işlemci. Güç: 250 W Voltaj: 220 V, 50 Hz Net Ölçüler (mm): 320x320x330 Ağırlık (Kg): 22 Standartlar: AACC, 38-12, ICC 137/1, ISO 7495	1 Adet
	Yazılım; Kullanıcı dostu ara yüzey yazılımı, ekrandan ayarlanabilir yıkama ve yoğurma süreleri, ekrandan ayarlanabilir yıkama su akış hızı, çalışma sürecinin ekrandan takip edilebilmesi, yabancı dil seçeneği, arıza tespit sistemi.	
1.1.	PGLT1009 Su Tankı Transfer Hortumu	2 Adet
1.2.	PGLT1003 Su Tankı, 10 Lt	1 Adet
1.3.	PGLT1011 Piset, 500 ml	1 Adet
2.4.	PGLT1004 Beher, 500 ml	2 Adet
1.5.	PGLT1001 Delikli Metal Kefe	2 Adet
1.6.	PGLT1002 Yıkama Çemberi	2 Adet
1.7.	PGLT1007 İpek Elek	10 Adet
1.8.	PGLT1006 Gerz Elek	10 Adet
1.9.	PGLT-1012 Güç Kablosu	1 Adet
1.10.	PGLT1005 Pipet, 5 ml	1 Adet
2.11.	PGLT1010 Pipet Pompası	1 Adet
1.12.	PGLT1013 Ekran Kalemi	1 Adet
1.13.	PGLT1008 Dalğış Pompa	1 Adet

No Açıklama**Miktar****OPSİYONEL AKSESUARLAR****1.14. Maxwell® - Bathmaks®****1 Adet**

Gluten yıkama işlemi için kullanılan tuzlu suyun sıcaklığı ICC standartları gereği 22 C ±2 olması gerekiyor. Suyun Sıcaklığı belirtilen değerde olmadığı takdirde verimli gluten yıkama işlemi gerçekleşmemektedir. Suyu sıcaklığını çoğu zaman laboratuvarda sabit tutmak zor olmaktadır. Maxwell firması müşteri odaklı çalışma prensibiyle bu sorunu ortadan kaldırmak için Bathmaks cihazını geliştirmiştir. 10 litre su depolama kapasitesine sahip olan cihazda suyun sıcaklığı dijital olarak istenilen değere ayarlanabilir. Cihaz çalıştığı sürece suyun sıcaklığını sabit tutarak standart ve verimli gluten yıkama işlemi sağlar. Bathmaks cihazı Glutomaks ve Proglutomaks ile birlikte opsiyonlu olarak verilmektedir.

ÖNERİLEN CİHAZLAR**1.15. Analitik Terazı 0,01**

Numuneyi hazırlamak ve gluten miktarını ölçmek için kullanılır.

1.16. Laboratuvar Değirmeni

Numuneyi öğütmek ve analize hazırlamak için kullanılır.

