

# SOXHLET EKSTRAKSİYON CİHAZI

## CLHP-0685

Soxhlet yöntemi, standart ekstraksiyon işlemi olarak kabul edilir ve CLHP serisi ekstraksiyon cihazları, klasik Soxhlet ve yağ ekstraksiyonları için uygun maliyetli ve kullanıcı dostu bir çözüm sunar. Bu cihazlar, endüstriyel ve laboratuvar ortamlarında yaygın olarak kullanılır. Soxhlet ekstraksiyonu, özellikle bitki özleri, yağlar ve diğer organik bileşenlerin analizinde etkilidir. CLHP serisi ekstraksiyon cihazları, yüksek verimlilikleri ve kolay kullanımlarıyla bilinirler, bu da araştırmacıların ve endüstri uzmanlarının çalışmalarını hızlandırır ve verimliliği artırır. Bu yöntemler, farklı endüstriyel ve laboratuvar uygulamalarında geniş bir kullanım alanına sahiptir ve analitik kimya alanında değerli araçlardır.





#### KULLANICI DOSTU

Son kullanıcı için kolay kullanım



#### EKONOMİK

Geleneksel soxhlet sistemi yeni nesil cihaza göre ucuz.



#### ESNEK ÇALIŞMA ARALIĞI

250 - 500 - 1000 ml camlar ile esnek çalışma aralığı



#### GÜVENLİK

Tüm cam parçalar için güvenli



#### ÇEŞİTLİ CAM EŞYA SEÇENEĞİ

Soxhlet Clevenger

#### GENEL VERİ

Cihaz	CLHP-0185
Cihaz Tipi	Soxhlet Extraction Cihazı
Standart	CE
Kalite Standartı	DIN EN ISO 9001:2008

#### GENEL TEKNİK VERİLER

Kapasite	1 bölme
Sıcaklık	Ortam +5°C - 300°C / K Tip
Kontrol	Analog Potansiyometre
Isıtma Tablası	85 mm çap, 450 W

#### OPSİYON

Flask Adaptörü	
Soxhlet Aparatı	
Soxhlet Thimles	
Silikon Hortum	
Soğutmalı Sirkülatör	

#### MALZEMEYE ÖZGÜ VERİ

Çalışma alanının malzemesi	1,2 mm kalınlığında paslanmaz çelik malzeme numarası: 1.4301
Kasa malzemesi	Toz Boyalı 1,2 mm kalınlık Çinko Çelik Levha, malzeme no:1.0330

#### ELEKTRİK VERİSİ

Voltaj	220 V – 50 Hz
Güç tüketimi	2700 W

#### MEKANİK VERİ

Dış Boyutlar(mm)	1175 x 205 x 815
------------------	------------------



Discover the potential