

Azot Protein Sistemi

Distilasyon Üniteleri

behr
Labor-Technik



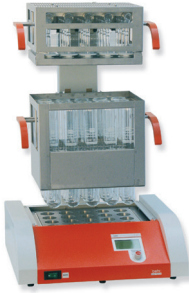
S5 Distilasyon Ünitesi

Otomasyon farklılık seviyelerine göre çeşitlendirilmiş kullanıcının gereksinimlerine bağlı seçilebilecek 5 farklı otomatik distilasyon ünitesi

Katalog No	P218025	P233702	P233703	P218032	P218034
Üretici Kod	B00218025	B00233702	B00233703	B00218032	B00218034
Model	S1	S2	S3	S4	S5
Gösterge	LCD				
Voltaj/Frekans	230V/115V, 50/60 Hz				
Güç	1700 W				
Distilasyon süresi	Numune başına yakl. 2-4 dk.				
Soğutma Suyu Tüketimi	yakl. 5 L/dk				
Program	1	1	10	100	100

Yakma Üniteleri

behr
Labor-Technik



K20 Yakma Ünitesi

Blok yakma ve infrared yakma seçeneği üniteler
Blok yakma için mikro ve makro kjeldahl tüpleri ile çalışma imkanı

Katalog No	P632822	P605456	P632829	P632831
Üretici Kod	B00632822	B00605456	B00632829/(8)	B00632831/(21)
Model	K8	K12	K16/K24	K20/K40
Voltaj/Frekans	230V, 50/60 Hz			
Güç	1000W	1500W	1500W	2200W
Sıcaklık	450 °C			



Inkjel P Yakma Ünitesi

Etkili infrared yakma sistemi ile direk numuneyi ısıtma ve kısa yakma süresiyle çalışma imkanı
Infrared yakma için manuel (-M) ve dijital kontrol ünitesi (-P)

Katalog No	P218101	P218106
Üretici Kod	Inkjel M	Inkjel P
Model	Inkjel M	Inkjel P
Voltaj/Frekans	230V, 50/60 Hz	
Güç	1500W	1500W
Sıcaklık	830 °C	
Enerji ayarı	0...100%, elle ayarlanabilir	0...100%, 1%'lik basamaklar ile ayarlanabilir

Duman Emici Ünite

behr
Labor-Technik



Behrosog3

- İki kademeli ekstraksiyon sistemi
- Ön ayırıcı + güvenlik basamağı
- Vakum pompası (40 L/dk) ile birlikte

Katalog No	Üretici Kod	Model	Özellikleri
P217925	B00217925	Behrosog3	Voltaj/Frekans 230V, 50/60 Hz, Güç 80 W, Pompa hızı maks. 40 L/dk