

KLASSISCHER AUFSCHLUSS- UND DESTILLIERAPPARAT



Kombi-Apparatur für die klassische, manuelle Stickstoffbestimmung nach Kjeldahl.

Die platzsparende Alternative zu zwei Einzelgeräten. Robuste Ausführung in bewährter C. Gerhardt-Qualität. Für gleichzeitig 6 Aufschlüsse und 6 Destillationen. Jede Heizstelle ist individuell regelbar. Mit Kjeldahlkolben 500 oder 750 ml.

Komplett, mit Glasabsauganlage, 2 L Waschflasche, Wasserstrahlpumpe und sämtlichen Verbindungsschläuchen. Apparat muss vom Elektriker fest angeschlossen werden.

Lieferumfang Kompletter Kombi-Apparat mit Probengläsern, Erlenmeyerkolben und allen Glasteilen, Wasserstrahlpumpe, Waschflasche 2 L, Bedienungsanleitung

Bestelldaten

Bestellnr.	Typ	Beschreibung
10-0035	KI 13/26	Aufschluss- und Destillierapparat 6-stellig, mit Kolben 500 ml
10-0036	KI 13/26	Aufschluss- und Destillierapparat 6-stellig, mit Kolben 750 ml

Technische Daten

Typ	KI 13/26
Max. Temperatur [°C]	650
Heizstellen	6
für Kolbengrößen [ml]	500, 750
Maße B / T / H [mm]	970 / 470 / 1820
Gewicht [kg]	75
Nennspannung [V]	2 x 400 V 3P+N
Frequenz [Hz]	50 - 60
Nennaufnahme [W]	6960

Zubehör

Bestellnr.	Typ	Beschreibung
10-0087	KB	Korkblockunterlage, für Erlenmeyer-Vorlagengefäß
10-0080	E300	Erlenmeyerkolben 300 ml, 10 Stück
10-0099	AD	Halter für Destillierkolben
10-0071	Rma	Reitmair Dest-Aufsatz für Kolben 500 und 750 ml
10-0077	K500	Kjeldahl-Kolben, 500 ml, 10 Stück
10-0078	K750	Kjeldahl-Kolben, 750 ml, 10 Stück
10-0103	GR6ma	Glasabsaugrohr, 6-stellig, für Aufschlussapparat KI 11/26
10-0104	HGR	Halter für Glasabsaugrohr
10-0088	WSP	Wasserstrahlpumpe
12-0057	TUR/K	TURBOSOG Prozessabsaugsystem mit Vorabscheider
12-0358	WF2000	Waschflasche 2000 ml für TURBOSOG, mit GL45 und Dichtung
12-0360	WAA	Waschflaschenaufsatz, lang
10-0073	AR	Auslaufrohr, mit Kugel
10-0072	KR	Kühlrohr für Destillierapparat

Katalysator- und Antischaumtabletten

Bestellnr.	Typ	Beschreibung
12-0326	Se	KJELCAT-Tabletten 3,5 g K_2SO_4 + 0,0035 g Se 1.000 Stück
12-0328	Cu	KJELCAT-Tabletten 5,0 g K_2SO_4 + 0,5 g $CuSO_4 \times 5H_2O$ 1.000 Stück
12-0329	CuTi	KJELCAT-Tabletten 5,0 g K_2SO_4 + 0,15 g $CuSO_4 \times 5H_2O$ + 0,15 g TiO_2 1.000 Stück
12-0336	Cu light	KJELCAT-Tabletten, 5,0 g K_2SO_4 + 0,1 g $CuSO_4 \times 5H_2O$ 1.000 Stück
12-0332	AS	Antischaum-Tabletten 0,97 Na_2SO_4 + 0,03 g Silikon-Antischaum 1.000 Stück
12-0334	CK	Kjelcat 3.5g K_2SO_4 + 0.4g $CuSO_4 \times 5H_2O$, 1.000 Stück

Weiteres Zubehör sowie Verbrauchsmaterialien auf Anfrage.