

TOP
SPIN



EBA 20 / EBA 20 S
Kleinzentrifugen

© Hettich, alle Rechte vorbehalten

Vertrieb durch:

www.praximed.com
info@praximed24.eu
Fax 037754-2393

PraxiMed[®]

Hettich
ZENTRIFUGEN

Die EBA 20 und EBA 20 S sind praktische Kleincentrifugen für geringe Probenaufkommen. Sie sind serienmäßig mit einem 8-fachen Winkelrotor zur Aufnahme von Röhrchen bis zu einem Volumen von 15 ml ausgestattet. Die EBA 20 erreicht eine max. RCF von 3.461 und ist das ideale Gerät für die Arztpraxis. Das leistungsstärkere Modell EBA 20 S mit einer max. RCF von 6.153 bewährt sich im Notfalllabor, in dem jede Minute zählt. Durch seine hohen Geschwindigkeiten lässt sich die Zentrifugationszeit so verkürzen, dass schon nach wenigen Minuten plättchen-armes Plasma zur Analyse bereitsteht.

TECHNIK	EBA 20		EBA 20 S	
Kleincentrifuge, mit Rotor				
Spannung ^{*)}	208–240 V 1 ~	100–127 V 1 ~	200–240 V 1 ~	100–127 V 1 ~
Frequenz	50–60 Hz			
Anschlusswert	65 VA	70 VA	130 VA	180 VA
Störaussendung	EN 55011 Gruppe 1, Klasse B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	FCC Klasse B	EN 55011 Gruppe 1, Klasse B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3	FCC Klasse B
Störfestigkeit	EN 61000-6-1	-	EN 61000-6-1	-
max. Kapazität	8 x 15 ml			
max. RPM	6.000 min ⁻¹		8.000 min ⁻¹	
max. RCF	3.461		6.153	
Laufzeit	1 – 99 min, ∞ Dauerlauf, Kurzlauf (Impuls-Taste)			
Frequenzantrieb	-		Ja	
Unwuchtabstaltung	-		Ja	
Maße (H x B x T)	216 x 231 x 292 mm			
Gewicht	ca. 4 kg		ca. 6 kg	
Bestell-Nr.	2002	2002-01	2080	2080-01

Kapazität in ml	4	5	6	15	1,1–1,4	2,6–2,9	2,7–3	4,5–5	4,9	7,5–8,2	9–10	10	1,6–5	4–7	8	8,5–10	15	
Ø x L in mm	10x88	12x75	12x82	17x100	8x66	13x65	11x66	11x92	13x90	15x92	16x92	15x102	13x75	13x100	16x125	16x100	17x120	
Bestell-Nr.	-	0553	0501	0518¹⁾	Blutabnahmegefäße/Urineröhrchen												0509	
Rotor inkl.																		
Bestell-Nr.	6305	1054-A	-	1054-A	-						1054-A	1058	-					
Bohrung Ø x L in mm	11,5x67,5	13,5x60	17,7x88	13,5x60	17,7x88						13,5x60	13,5x79	17,7x88					
Röhrchen pro Rotor	8												8	8	4	8	4	
max. RCF ¹⁾ EBA 20	2.817	2.697	3.461	2.697	3.461						2.697	3.461						
max. RCF ¹⁾ EBA 20 S	5.009	4.794	6.153	4.794	6.153						4.794	6.153						
Radius in mm	70	67	86	67	86						67	86						
Kürz. Anlaufzeit in s	26/23																	
Kürz. Auslaufzeit in s	37/40																	

Weitere Gefäße wie z.B. Stuhlröhrchen oder Spin Column Systeme auf Anfrage.

*) Andere Spannungen auf Anfrage.

1) Bitte beachten Sie, dass sich die hier angegebenen RCF Werte nur auf die Leistung der Rotoren beziehen. Mit welcher RCF die einsetzbaren Zentrifugiergefäße maximal belastet werden dürfen, ist beim Hersteller der Röhrchen zu erfragen. Für die mit Fußnote 1) gekennzeichneten Glasröhrchen beträgt die max. RCF 4.000.

#) Nur für EBA 20! Modell EBA 20 S wird serienmäßig mit einem für diese Röhrchen passenden Adapter ausgeliefert.

Andreas Hettich GmbH & Co. KG

Föhrenstr. 12
D-78532 Tuttlingen
Deutschland

www.hettichlab.com
info@hettichlab.com
service@hettichlab.com

Tel. +49 (0)7461 / 705 - 0
Fax +49 (0)7461 / 705 - 125

Verkauf Inland: -200
International Sales: -201
Service Inland: -202
International Service: -203