





















Rotor angulaire EBA 200/EBA 200 S, 8 places, pour tous les tubes courants jusqu'à 15 ml

↻33°
n = 6.000 min⁻¹ / 8.000 min⁻¹
ACR max. 3.461 / 6.153



Rotor angulaire représenté avec différents tubes de prélèvement sanguin

Capacité en ml	0,5	4	5	6	15	1,1–1,4	2,6–3,4	2,7–3	4,5–5	4,9	7,5–8,5	9–10	10
Ø x L en mm	10,7x36	10x88	12x75	12x82	17x100	8x66	13x65	11x66	11x92	13x90	15x92	16x92	15x102
Réf.	Pédiatrie	-	0553¹⁾	0501¹⁾	0518¹⁾	Récipients de prélèvement sanguin/tubes d'urine							
													
Rotor incl.													
Réf.	1063	6305	1054-A	-	1054-A	-							
Orifice Ø x L en mm	11x35	11,5x67,5	13,5x60		17,7x88	13,5x60		17,7x88					
Tubes par rotor	8												
ACR max. ¹⁾ EBA 200	2.214	2.817	2.697		3.461	2.697		3.461					
ACR max. ¹⁾ EBA 200 S	3.935	5.009	4.794		6.153	4.794		6.153					
Rayon en mm	55	70	67		86	67		86					
Accélération en s	26 (EBA 200) / 12 (EBA 200 S)												
Décélération en s, freiné	37 (EBA 200) / 17 (EBA 200 S)												










DISTRIBUTEUR OFFICIEL DES PLUS GRANDES MARQUES DE LABORATOIRE DEPUIS 1902

REVOL 5 rue du Canal BP 1609 69606 Villeurbanne cedex

Tél 04.37.453.553 – Fax 04.37.453.554 – Email info@revol.fr

SAS REVOL au capital de 132 000 €, membre du groupe MULTI-ONLINE au capital de 500 000 €

RCS : Lyon B 955 512 041 – APE : 4646 Z – Identifiant TVA : FR89 955 512 041 – Siret : 955 512 041 00034

Capacité en ml	1,6–5	4–7	8	8,5–10	12	15
Ø x L en mm	13x75	13x100	16x125	16x100	17x102	17x120
Réf.	Tubes sanguin/ d'urine					0509
 Rotor incl.						
	²⁾ 					
Réf.	1054-A	1058	-			
Orifice Ø x L en mm	13,5x60	13,5x79	17,7x88			
Tubes par rotor	8	8	4	8	4	4
ACR max. ¹⁾ EBA 200	2.697	3.461				
ACR max. ¹⁾ EBA 200S	4.794	6.153				
Rayon en mm	67	86				
Accélération en s	26 (EBA 200) / 12 (EBA 200 S)					
Décélération en s, freiné	37 (EBA 200) / 17 (EBA 200 S)					

¹⁾ Veuillez prendre en compte que les valeurs d'ACR indiquées se réfèrent uniquement à la puissance des rotors. Veuillez vous adresser aux fabricants des tubes pour savoir à quelle ACR maximale les récipients de centrifugation peuvent être soumis. L'ACR maximale s'élève à 4.000 pour les tubes en verre signalés par la note ¹⁾.

²⁾ Seulement pour l'EBA 200 ! Le modèle EBA 200 S est livré en série avec un adaptateur pour ces tubes.

DISTRIBUTEUR OFFICIEL DES PLUS GRANDES MARQUES DE LABORATOIRE DEPUIS 1902

REVOL 5 rue du Canal BP 1609 69606 Villeurbanne cedex

Tél 04.37.453.553 – Fax 04.37.453.554 – Email info@revol.fr

SAS REVOL au capital de 132 000 €, membre du groupe MULTI-ONLINE au capital de 500 000 €

RCS : Lyon B 955 512 041 – APE : 4646 Z – Identifiant TVA : FR89 955 512 041 – Siret : 955 512 041 00034