




















La gamme de bacs Gastronorme Normset Rieber

		Matériau		Bacs GN fermés en acier spécial						Bacs en polycarbonate		
		Modèle		sans poignées		avec poignées rabattables		bacs GreenVac pour mise sous vide		(par ex. pour salades, plats froids)		
												
Taille GN	Prof. mm	Capacité l	Type	N° de cde	Type	N° de cde	Capacité l	Type	N° de cde	Capacité l	Type	N° de cde
Dim. ext.												
 650 x 530 mm	200	55	21 200	84 01 01 01								
	150	41	21 150	84 01 01 02								
	100	27	21 100	84 01 01 03								
	65	17	21 065	84 01 01 04								
	40	10	21 040	84 01 01 05								
	20	-	21 020	84 01 01 06								
 325 x 530 mm	200	26	11 200	84 01 01 07	11 200 f	84 01 02 01				21	K 11 200	84 21 01 01
	150	18,4	11 150	84 01 01 08	11 150 f	84 01 02 02	13,8	11 150 GV	84 23 01 03	16,5	K 11 150	84 21 01 02
	100	11,7	11 100	84 01 01 09	11 100 f	84 01 02 03	8,5	11 100 GV	84 23 01 02	10,3	K 11 100	84 21 01 03
	65	7	11 065	84 01 01 10	11 065 f	84 01 02 04				5,3	K 11 065	84 21 01 04
	55	5,6	11 055	84 01 01 59	11 055 f	84 01 02 59						
	40	3,4	11 040	84 01 01 11								
	20	-	11 020	84 01 01 12								
 325 x 352 mm	200	15,3	23 200	84 01 01 13	23 200 f	84 01 02 05						
	150	11,8	23 150	84 01 01 14	23 150 f	84 01 02 06						
	100	7,4	23 100	84 01 01 15	23 100 f	84 01 02 07						
	65	4,3	23 065	84 01 01 16	23 065 f	84 01 02 08						
	55	3,2	23 055	84 01 01 97								
	40	2,4	23 040	84 01 01 17								
 325 x 265 mm	200	10,9	12 200	84 01 01 19	12 200 f	84 01 02 09				10,3	K 12 200	84 21 01 09
	150	8,4	12 150	84 01 01 20	12 150 f	84 01 02 10	6	12 150 GV	84 23 01 07	7,8	K 12 150	84 21 01 10
	100	5,3	12 100	84 01 01 21	12 100 f	84 01 02 11				5,1	K 12 100	84 21 01 11
	65	3,3	12 065	84 01 01 22	12 065 f	84 01 02 12				2,7	K 12 065	84 21 01 12
	55	2,6	12 055	84 01 01 60	12 055 f	84 01 02 60						
	40	1,7	12 040	84 01 01 23								
	20	-	12 020	84 01 01 24								
 325 x 176 mm	200	6,6	13 200	84 01 01 25	13 200 f	84 01 02 13				5,8	K 13 200	84 21 01 05
	150	4,9	13 150	84 01 01 26	13 150 f	84 01 02 14	3,4	13 150 GV	84 23 01 11	4,5	K 13 150	84 21 01 06
	100	3,3	13 100	84 01 01 27	13 100 f	84 01 02 15				3	K 13 100	84 21 01 07
	65	2	13 065	84 01 01 28	13 065 f	84 01 02 16				1,7	K 13 065	84 21 01 08
	40	1	13 040	84 01 01 29								
	20	-	13 020	84 01 01 30								
 162 x 265 mm	200	5	14 200	84 01 01 31	14 200 f	84 01 02 17						
	150	3,6	14 150	84 01 01 32	14 150 f	84 01 02 18				3,2	K 14 150	84 21 01 13
	100	2,3	14 100	84 01 01 33	14 100 f	84 01 02 19				2,1	K 14 100	84 21 01 14
	65	1,5	14 065	84 01 01 34	14 065 f	84 01 02 20				1,3	K 14 065	84 21 01 15
	20	-	14 020	84 01 01 35								
 325 x 131 mm	200	5,6	28 200	84 01 01 63	28 200 f	84 01 02 42						
	150	3,9	28 150	84 01 01 36	28 150 f	84 01 02 21				3,6	K 28 150	84 21 01 23
	100	2,6	28 100	84 01 01 37	28 100 f	84 01 02 22				2,3	K 28 100	84 21 01 22
	65	1,3	28 065	84 01 01 38	28 065 f	84 01 02 23						
	20	-	28 020	84 01 01 39								
 162 x 530 mm	150	8,4	24 150	84 01 01 58	24 150 f	84 01 02 40				7,4	K 24 150	84 21 01 19
	100	5,3	24 100	84 01 01 57	24 100 f	84 01 02 39				4,9	K 24 100	84 21 01 20
	65	3,3	24 065	84 01 01 56	24 065 f	84 01 02 38				3	K 24 065	84 21 01 21
	40	1,7	24 040	84 01 01 55	24 040 f	84 01 02 37						
	20	-	24 020	84 01 01 54								
 162 x 176 mm	200	2,8	16 200	84 01 01 40	16 200 f	84 01 02 24						
	150	2,1	16 150	84 01 01 41	16 150 f	84 01 02 25				2	K 16 150	84 21 01 16
	100	1,4	16 100	84 01 01 42	16 100 f	84 01 02 26				1,4	K 16 100	84 21 01 17
	65	0,9	16 065	84 01 01 43	16 065 f	84 01 02 27				0,8	K 16 065	84 21 01 18
 108 x 176 mm	100	0,7	19 100	84 01 01 44	19 100 f	84 01 02 28						
	65	0,5	19 065	84 01 01 45	19 065 f	84 01 02 29						
								Pour le maintien au frais d'aliments crus ou de repas cuisinés par conservation sous vide, recommandés pour le Cook and Chill.		Transparents, pour stockage, préparation et cuisson, distribution de repas (-20 °C à +90 °C), sans poignées. Compatibles les récipients GN en acier spécial. Ne résistent pas aux : lessives alcalines, amines, acides et alcalins concentrés, méthanol, hydrocarbures aromatiques et halogénés et eau brûlante (en exposition durable).		

La gamme de bacs Gastronomique Normset Rieber

	Bacs GN émaillés			Bacs enduits		Bacs GN Lux en acier spécial		Bacs en verre	
	p. ex. pour rôtir			p. ex. pour gratins		pour présenter		par ex. pour les fruits	
									
Capacité l	Type	N° de cde	Capacité l	Type	N° de cde	Type	N° de cde	Type	N° de cde
		21 020 E 84 01 04 06							
7,0	11 065 E	84 01 04 10	7	11 065 B	84 01 05 10	11 066 LUX	84 11 01 04		
3,5	11 040 E	84 01 04 11	5,6	11 055 B	84 01 05 59				
	11 020 E	84 01 04 12	3,4	11 040 B	84 01 05 11				
			-	11 020 B	84 01 05 12	11 021 LUX	84 11 01 01	11 020 G	84 01 07 02
			4,3	23 065 B	84 01 05 16				
2,4	23 040 E	84 01 04 14	3,2						
	23 020 E	84 01 04 15	2,4	23 040 B	84 01 05 17				
			-	23 020 B	84 01 05 18				
			3,3	12 065 B	84 01 05 22				
			2,6	12 055 B	84 01 05 60				
			1,7	12 040 B	84 01 05 23				
			-	12 020 B	84 01 05 24				
			2	13 065 B	84 01 05 28				
			1	13 040 B	84 01 05 29				
			-	13 020 B	84 01 05 30				
			2,3	14 100 B	84 01 05 33				
			1,5	14 065 B	84 01 05 34				
			-	14 200 B	84 01 05 35				
			5,3	24 100 B	84 01 05 57				
			3,3	24 065 B	84 01 05 56				
			1,7	24 040 B	84 01 05 55				
			-	24 020 B	84 01 05 54				
			1,4	16 100 B	84 01 05 42				
			0,9	16 065 B	84 01 05 43				

La gamme de bacs Gastronorme Normset Rieber

Matériau		Bacs GN perforés en acier spécial								thermoplastes®
		Modèle		non emboîtables		pour insertion dans des bacs GN fermés				Cuisson au format GN
						sans poignées		avec poignée rabattable		NOUVEAU !
										
Taille GN	Prof. mm	Capacité l	Type	N° de cde	Prof. mm	Type	N° de cde	Type	N° de cde	voir prospectus spécial
Dim. ext.										
2/1	200 150 100 65 40 20	55 41 27 17 10 -	21 204 21 154 21 104 21 064 21 044 21 024	84 02 01 01 84 02 01 02 84 02 01 03 84 02 01 04 84 02 01 40 84 02 01 37						
 650 x 530 mm										
1/1	200 150 100 65 55 40 20	26 18,4 11,7 7 5,6 3,4 -			190 140 90 55 20	11 194 11 144 11 094 11 054 11 024	84 02 01 05 84 02 01 06 84 02 01 07 84 02 01 08 84 02 01 36	11 194 K 11 144 K 11 094 K 11 054 K	84 02 02 05 84 02 02 06 84 02 02 07 84 02 02 08	
 325 x 530 mm										
2/3	200 150 100 65 55 40 20	15,3 11,8 7,4 4,3 3,2 2,4 -	23 204 23 154 23 104 23 064 23 044	84 02 01 09 84 02 01 10 84 02 01 11 84 02 01 12 84 02 01 13						
 325 x 352 mm										
1/2	200 150 100 65 55 40 20	10,9 8,4 5,3 3,3 2,6 1,7 -			190 140 90 55	12 194 12 144 12 094 12 054	84 02 01 19 84 02 01 20 84 02 01 21 84 02 01 22	12 194 K 12 144 K 12 094 K	84 02 02 09 84 02 02 10 84 02 02 11	
 325 x 265 mm										
1/3	200 150 100 65 40 20	6,6 4,9 3,3 2 1 -	13 204 13 154 13 104 13 064 13 044 13 024	84 02 01 14 84 02 01 15 84 02 01 16 84 02 01 17 84 02 01 18 84 02 01 39						
 325 x 176 mm										
1/4	200 150 100 65 20	5 3,6 2,3 1,5 -								
 162 x 265 mm										
2/8	200 150 100 65 20	5,6 3,9 2,6 1,3 -	28 064	84 02 01 50						
 325 x 131 mm										
2/4	150 100 65 40 20	8,4 5,3 3,3 1,7 -								
 162 x 530 mm										
1/6	200 150 100 65	2,8 2,1 1,4 0,9								
 162 x 176 mm										
1/9	100 65	0,7 0,5								
 108 x 176 mm										