






Centrifugeuse pour tubes 15 et 50 ml type Falcon®

- ▶ 12 x 15 ml, 6 x 50 ml type Falcon® ou 18 x 1,5/2 ml
- ▶ jusqu'à 6000 tr/min, 4427 g

microtubes	hémolyse	Falcon®	standard	RIA
A6	E3	G2	G5	H10
				

- centrifugation en continu ou minuterie programmable de 10 s à 99 h 59 min par pas de 10 s puis 1 min
- sélection du mode d'accélération et de décélération : 10 modes pré-enregistrés
- triple affichage digital : vitesse (consigne / réelle), mode d'accélération, temps restant
- boîtier en ABS résistant aux chocs et aux produits chimiques
- sécurité anti-balourd et sécurité de couvercle
- fonctionnement silencieux (<60 dB), moteur sans entretien

vitesse réglable	de 200 de 6000 tr/min
paliers	50 tr/min
accélération max.	4427 g (incrément 10 g)
dimensions (lxpxh) / poids	280 x 370 x h260 mm / 15 kg
alimentation	230 V / 50 Hz
Centrifugeuse sans rotor	EH2100



Rotor 12 places pour tubes type Falcon® 15 ml



SYSTÈME 1

pour tubes de 1,5 à 15 ml

Rotor angulaire 12 places		réf.	Prix HT
Rotor 12 x 15 ml - 6000 tr/min - 4427 g		EH6110	
réducteurs pour tubes :	dimensions	capacité	réf. Prix HT
	portoir totale		
microtubes			
A6	1,5 ml microtube	Ø11 x 42 mm	1 12 EH6001 les 6
tubes de prélèvement			
R1	5 ml RIA	Ø13 x 70/ 95 mm	1 12 EH5024 les 2
E3	7 ml hémolyse	Ø13 x 95/115 mm	1 12 EH5023 les 2
tubes type Falcon®			
G2	15 ml sans jupe	Ø17 x 120 mm	1 6 sans adaptateur
tubes standard			
H10	15 ml fond rond	Ø17 x 105/125 mm	1 12 sans adaptateur
H10	15 ml fond rond	Ø17 x 95/105 mm	1 12 EH5022 les 2

Rotor angulaire 6 places pour tubes type Falcon® 15 et 50 ml



SYSTÈME 2

pour tubes de 15 et 50 ml

Rotor angulaire 6 places		réf.	Prix HT
Rotor 6 x 50 ml - 6000 tr/min - 4427 g		EH4225	
réducteurs pour tubes :	dimensions	capacité	réf. Prix HT
	portoir totale		
tubes type Falcon®			
G2	15 ml sans jupe	Ø17 x 121 mm	1 6 EH4226 les 2
G5	50 ml sans jupe	Ø30 x 120 mm	1 6 sans adaptateur
tubes standard			
H10	15 ml fond rond	Ø17 x 97/120 mm	1 6 EH4226 les 2

Rotor angulaire 18 places pour microtubes 1,5 et 2 ml



SYSTÈME 3

pour tubes de 1,5 et 2 ml

Rotor angulaire 18 places		réf.	Prix HT
Rotor 18 x 1,5 / 2 ml - 6000 tr/min - 2938 g		EH4215	
pour tubes			
microtubes			
A6	1,5 ml microtube	Ø11 x 42 mm	sans adaptateur

A - microtubes - barrettes



capacité	dimensions	réf.
0,2ml	Ø6 x 18 mm	A1
0,4ml	Ø6 x 45 mm	A2
0,5ml	Ø8 x 30 mm	A3
0,8ml	Ø8 x 45 mm	A4
1ml	Ø6 x 45 mm	Rhésus A5
1,5/2ml	Ø11 x 38 mm	A6
8 x 0,2ml	barrettes 8 x 0,2ml	A7
12 x 0,2ml	barrettes 12 x 0,2ml	A8
1,5/2ml	Ø11 x 38 mm	Spin column A9

B - microplaques



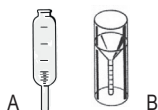
type	dimensions	réf
microplaque	86 x 128 x 15 mm	B1
microplaque	86 x 128 x 17 mm	B2
plaque de culture	86 x 128 x 22 mm	B3
plaque Deepwell	86 x 128 x 44 mm	B4
plaque Micronic	86 x 128 x 46 mm	B5
plaque filtrante	86 x 128 x 83 mm	B6
microplaque Terasaki	59 x 84 x 11 mm	B7
plaque PCR 96/384	82 x 124 x 20 mm	B8
bandes PCR		B9

C - tubes de prélèv. sanguins Sarstedt



capacité	dimensions	réf
1,1 - 1,4 ml	Ø 8 x 66 mm	C1
2 - 3 ml	Ø 11 x 66 mm	C2
2,6 - 3,4 ml	Ø13 x 65 mm	C3
2,7 - 3 ml	Ø11 x 66 mm	C4
4,5 ml	Ø 12 x 75 à 100 mm	C5
4 - 5,5 ml	Ø 15 x 75 mm	C6
4,5 - 5 ml	Ø 11 x 92 mm	C7
4,9 ml	Ø 13 x 90 mm	C8
7,5 - 8,5 ml	Ø 15 x 92 mm	C9
9 - 10 ml	Ø 16 x 92 mm	C10
10 ml	Ø 15 x 102 mm Ø 17 x 85 à 100 mm	C11

P - tubes pour bain de chrome



capacité	dimensions	type	réf
30 ml	Ø 24 x 151 mm	A	P1
30 ml	Ø 44 x 105 mm	B	P2

E - tubes à hémolyse



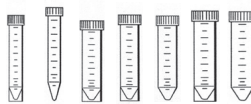
capacité	dimensions	référence
5 ml	Ø 12 x 75 mm Ø 13 x 65 à 75 mm	E1
6 ml	Ø 12 x 82 mm Ø 13 x 70 à 95 mm	E2
7 ml	Ø 12 x 100 mm Ø 13 x 80 à 100 mm	E3
10 ml	Ø 16 x 70 à 120 mm	E4

F - poches de sang



capacité	dimensions	référence
3 x 450 ml	poche triple	F1
3 x 500 ml	poche triple	F2
4 x 450 ml	poche quadruple	F3
4 x 500 ml	poche quadruple	F4
1 x 750 ml	poche simple	F5
1 x 1000 ml	poche simple	F6

G - tubes Falcon, avec ou sans jupe



capacité	dimensions	référence
5 ml	Ø 17 x 59 mm	G0
12 ml	Ø 17 x 100 mm	G1
15 ml	Ø 17 x 120 mm	G2
25 ml	Ø 25 x 90 mm	G3
30 ml	Ø 25 x 100 mm	G4
50 ml	Ø 29 x 115 mm	G5
175 ml	Ø 61,5 x 118 mm	G6
225 ml	Ø 61,5 x 137 mm	G7

K - tubes pédiatriques



capacité	dimensions	réf.
0,5 ml	Ø 10,7 x 36 mm	K1

J - tubes capillaires



type	réf.
capillaires à hématocrite	J1
capillaires pour analyse quantitative buffy coat	J2

H - tubes standard fond rond



capacité	dimensions	réf
3 ml	Ø 10 x 60 mm	H1
4 ml	Ø 10 x 88 mm Ø 12 x 60 mm	H2
5 ml	Ø 12 x 75 mm Ø 13 x 75 mm	H3
6 ml	Ø 12 x 82 mm	H4
7 ml	Ø 13 x 100 mm	H5
8 ml	Ø 16 x 81 à 125 mm	H6
9 ml	Ø 14 x 76 à 115 mm	H7
10 ml	Ø 13 x 100 mm Ø 17 x 60 mm	H8
12 ml	Ø 16 x 101 mm Ø 17 x 102 mm	H9
15 ml	Ø 17 x 87 à 125 mm	H10
16 ml	Ø 18 x 103 à 110 mm	H11
20 ml	Ø 21 x 100 mm	H12
25 ml	Ø 24 x 100 mm Ø 24,5 x 100 à 120 mm Ø 25 x 95 à 110 mm	H13
30 ml	Ø 25 x 90 à 103 mm Ø 25,5 x 92 mm Ø 26 x 102 à 123 mm	H14
45 ml	Ø 31 x 100 mm	H15
50 ml	Ø 29 x 95 à 123 mm Ø 30 x 105 à 115 mm Ø 34 x 92 à 120 mm	H16
75 ml	Ø 35 x 105 mm	H17
85 ml	Ø 38 x 106 à 113 mm	H18
100 ml	Ø 40 x 100 à 117 mm Ø 41 x 95 à 123 mm Ø 44 x 90 à 108 mm	H19
250 ml	Ø 65 x 115 mm	H20

M - tubes ASTM



capacité	dimensions	référence
50 ml	Ø 45 x 130 mm	M1
100 ml	Ø 58 x 161 mm	M2
100 ml	Ø 44 x 168 mm	M3
100 ml	Ø 37 x 200 mm	M4

R - tubes pour RIA



capacité	dimensions	référence
5 ml	Ø 13 x 70 à 95 mm	R1
5 - 7 ml	Ø 13 x 75 à 100 mm	R2

L - tubes / flacons avec capuchon



capacité	dimensions	réf
10 ml	Ø16 x 80 à 100 mm	L1
30 ml	Ø26 x 92 à 95 mm	L2
50 ml	Ø29 x 103 à 107 mm	L3
85 ml	Ø38 x 106 mm	L4
94 ml	Ø38 x 102 mm	L5
175 ml	Ø61 x 118 mm Ø62 x 144 mm	Falcon Nalgene L6
190 ml	Ø61 x 120 mm	L7
200 ml	Ø60 x 130 mm	Nunc L8
225 ml	Ø61 x 137 à 140 mm	Falcon L9
250 ml	Ø60 x 162 mm Ø60,5 x 171 mm Ø61 x 122 mm Ø61,5 x 195 mm Ø62 x 100 à 135 mm	Corning Corning L10
290 ml	Ø62 x 137 mm	L11
400 ml	Ø81 x 136 mm Ø84 x 134 mm	L12
500 ml	Ø69,5 mm Ø80 x 125 mm Ø96 x 147 mm	Corning Corning L13
600 ml	Ø93 x 134 mm	L14
750 ml	Ø93 x 137 mm* Ø97 x 152 mm	L15
1000 ml	Ø96 x 176 mm Ø98 x 138 mm	L16

* sans couvercle

D - tubes de prélèv. sanguins Vacutainer



capacité	dimensions	référence
1,6 - 10 ml	Ø 13 x 75 mm	D1
4 - 10 ml	Ø 13 x 100 mm Ø 16 x 75 mm	D2
8 - 10 ml	Ø 16 x 100 mm Ø 17 x 100 mm	D3

N - tubes de Schlenk



capacité	dimensions	référence
25 ml		N1
50 ml		N2