Microcentrifugeuses 24 x - 44 x microtubes standard ou réfrigérée

microtubes	tubes 5 ml
A6	H3

- réglage du temps : 10 s à 99 h 59 min ou continu
- vitesse d'accélération ou de décélération réglable, en g ou tr/min
- · bouton QuickSpin pour cycle rapide
- jusqu'à 99 programmes
- programme de pré-réfrigération pour le modèle réfrigéré
- écran LCD, affichage valeur réglée et actuelle
- · sécurité anti-balourd et sécurité de couvercle
- silencieuses (<60 dB), moteur sans entretien
- · livrées nus, rotors en option

vitesse réglable	microcentrifugeuse 15000 tr/min - 21380 g	microcentrifugeuse réfrigérée 15000 tr/min - 21380 g
température	-	-20°C à +40°C (+4°C à 20000 g)
vitesse réglable	de 250 à 15000 tr/min	de 250 à 15000 tr/min
accélération	21380 g	21380 g
dimensions (lxpxh) / poids	280 x 290 x 390 mm / 17 kg	280 x 290 x 550 mm / 35 kg
puissance	280 W	560 W
Microcentrifugeuses sans rotor	EH2345	EH2340 1
rotors		
H3 12 x 5 ml 19974 g - 14500 tr/min	EH1020	EH1020
A6 24 x 1,5 / 2 ml 21380 g - 15000 tr/min	EH1022 2	EH1022 2
A6 24 x 1,5 / 2 ml 21380 g - 15000 tr/min + couvercle	EH1028	EH1028
A6 44 x 1,5 / 2 ml 17317 g - 13500 tr/min	EH2024	EH2024





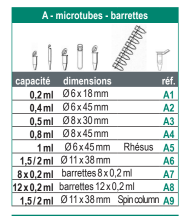
Centrifugeuse 8 x 15 ml - rotor angulaire

microtubes	hém	olyse	Falcon®	tub	es stand	lard
A6	E1	E3	G2	H3	H5	H10
J						

- réglage du temps de 10 s à 99 h 59 min ou continu
- · vitesse d'accélération ou de décélération réglable, en g ou tr/min, par incrément de 10
- · bouton "Quick" pour cycle instantané (aussi longtemps que le bouton est maintenu appuyé)
- jusqu'à 99 programmes
- écran LCD, affichage valeur réglée et actuelle
- · capteur anti-balourd et arrêt en cas de déséquilibre
- · verrouillage électrique du couvercle
- silencieuse (<60 dB)
- · signal sonore en fin de cycle
- · livrée avec rotor 8 x 15 ml

	centrifugeuse 8 x 15 ml 200 à 6800 tr/min - 4445 g	
capacité / livrée avec G2 H10	1 rotor pour 4 x 15 ml Falcon® Ø17 mm ou 8 x 15 ml fond rond Ø17 mm	
dimensions (lxpxh) / poids	280 x 240 x 350 mm / 8 kg	
puissance	50 W	
Centrifugeuse avec rotor 8 x 15 ml	EH2410	
adaptateurs pour tub	es	
A6 adaptateurs pour tubes 1,5 / 2 ml Ø11 x 42 mm	EH2411 les 2	
E1/H3 adaptateurs pour tubes 5 ml Ø13,5 x 62/90 mm	EH2412 les 2	
E3/H5 adaptateurs pour tubes 7 ml Ø13,5 x 95/115 mm	EH2413 les 2	





B - microplaques

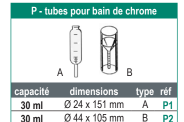


type	dimensions	réf
microplaque	86 x 128 x 15 mm	В1
microplaque	86 x 128 x 17 mm	B2
plaque de culture	86 x 128 x 22 mm	В3
plaque Deepwell	86 x 128 x 44 mm	B4
plaque Micronic	86 x 128 x 46 mm	B5
plaque filtrante	86 x 128 x 83 mm	B6
microplaque Terasaki	59 x 84 x 11 mm	В7
plaque PCR 96/384	82 x 124 x 20 mm	B8
bandes PCR		B9

C - tubes de prélèv. sanguins Sarstedt



Т Т	п пп т тт т -	L
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



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

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

F - poches de sang



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.
type capillaires à hématocrite	réf. J1

H - tubes standard fond rond 3 ml Ø 10 x 60 mm **H1** Ø 10 x 88 mm 4 ml H2 Ø 12 x 60 mm Ø 12 x 75 mm **H3** 5 ml Ø 13 x 75 mm Ø 12 x 82 mm H4 6 ml Ø 13 x 100 mm Н5 7 ml Ø 16 x 81 à 125 mm Н6 8 ml Ø 14 x 76 à 115 mm H7 9 ml Ø 13 x 100 mm 10 ml **H8** Ø 17 x 60 mm Ø 16 x 101 mm 12 ml H9 Ø 17 x 102 mm 15 ml Ø 17 x 87 à 125 mm H10 Ø 18 x 103 à 110 mm 16 ml H11 Ø 21 x 100 mm H12 20 ml Ø 24 x 100 mm **25 ml** Ø 24,5 x 100 à 120 mm H13 Ø 25 x 95 à 110 mm Ø 25 x 90 à 103 mm 30 ml Ø 25.5 x 92 mm H14 Ø 26 x 102 à 123 mm 45 ml Ø 31 x 100 mm H15 Ø 29 x 95 à 123 mm Ø 30 x 105 à 115 mm 50 ml H16 Ø 34 x 92 à 120 mm Ø 35 x 105 mm 75 ml H17 Ø 38 x 106 à 113 mm H18 85 ml Ø 40 x 100 à 117 mm Ø 41 x 95 à 123 mm Ø 44 x 90 à 108 mm 100 ml H19 250 ml Ø 65 x 115 mm H20

M - tubes ASTM capacité dimensions référence Ø 45 x 130 mm 50 ml M1 100 ml Ø 58 x 161 mm **M2** Ø 44 x 168 mm М3 100 ml

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

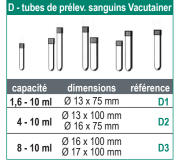
Ø 37 x 200 mm

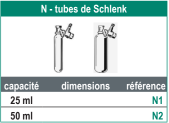
Μ4

100 ml



^{*} sans couvercle





30 ml

P2