

Centrifugeuses

4 x microtubes 280 ml

- ▶ jusqu'à 48 x tubes à hémolyse
- ▶ jusqu'à 14000 tr/min
- ▶ modèle ventilé ou modèle réfrigéré



- panneau de commande à affichage digital, touches pour programmation des paramètres
- affichage digital des paramètres réels en cours de fonctionnement (vitesse, rampe accélération/décélération, température et temps)
- témoins de réfrigération, couvercle ouvert, déséquilibre, accélération et décélération
- 10 programmes mémorisés : vitesse, temps, rampe et températures
- rampes d'accélération / décélération programmables : 10 niveaux au choix
- vitesse réglable de 500 à 14 000 tr/min (17 320 g maximum) par pas de 10 tr/min
- minuterie 1 à 99 min / fonctionnement continu
- cuve en acier inoxydable
- boîtier métallique recouvert époxy anti-chocs
- reconnaissance automatique du rotor
- freinage automatique
- sécurité de couvercle et sécurité anti-balourd
- moteur sans entretien
- alimentation : 230 V - 50/60 Hz
- NF1200R - modèle réfrigéré : compresseur de froid hermétique sans CFC, température -9°C à +40°C réglable par pas de 1°C
- dimensions (lxpxh) / poids :
NF1200 : 455 x 545 x 400 mm / 38 kg
NF1200R : 770 x 540 x 400 mm / 68 kg

référence

Prix HT

NF1200 Centrifugeuse ventilée nue

NF1200R Centrifugeuse réfrigérée nue

Étoile libre 4 places



pour tubes 5 à 280 ml

Étoile et nacelles		réf.	Prix HT
Étoile 4 places 4100 tr/min - 3082 g		B50016	
Nacelles standard sans couvercle		G51007 les 4	
Nacelles hygiéniques avec couvercle		G51036 les 4	
portoirs pour tubes :		capacité	
	dimensions tube	portoir	totale
280 ml	Ø65 x h92/118 mm	1	4 G51008 les 4
250 ml	Ø62 x h88/118 mm	1	4 G51009 les 4
200 ml	Ø55 x h88/118 mm	1	4 G51010 les 4
100 ml	Ø39 x h93/130 mm	1	4 G51011 les 4
50 ml	Ø30 x h96/120 mm	2	8 G51012 les 4
25 ml	Ø25 x h87/112 mm	4	16 G51013 les 4
15 ml	Falcon® Ø17 x h96/122 mm	5	20 G51014 les 4
15 ml	Ø17 x h76/113 mm	12	48 G51015 les 4
5 / 7 ml	Vacutainer® Ø13,5 x h60/113 mm	12	48 G51016 les 4
5 ml	RIA / hémolyse Ø12,5 x h59/113 mm	19	76 G51017 les 4

Rotors angulaires



Rotor angulaire 6 x 100 ml		réf.	Prix HT
Rotor angulaire 6 x 100 ml - 9000 tr/min - 8965 g pour tubes 100 ml Ø38 x h93,5/116 mm		B50023	
réducteurs pour tubes :		capacité	
capacité	type	dimensions tube	portoir totale
50 ml		Ø30,0 x h100/126 mm	6 G51018 les 6
50 ml	conique	Ø30,5 x h96/126 mm	6 G51019 les 6
15 ml	conique	Ø17,0 x h96/160 mm	6 G51021 les 6
Rotors angulaires pour microtubes		réf.	Prix HT
Rotor angulaire 24 x 1,5/2 ml - 14000 tr/min - 18405 g avec couvercle, pour microtubes Ø11 x h39/50 mm		B51014	
Rotor angulaire 30 x 1,5 / 2 ml - 13500 tr/min - 20170 g avec couvercle, pour microtubes (Ø11 x h39/50 mm)		B50029	