

## ROTINA420

### Centrifugeurs 4 x 600 ml

- ▶ modèle standard ou réfrigéré
- ▶ jusqu'à 140 tubes de prélèvement, jusqu'à 20 x tubes type Falcon® 50 ml jusqu'à 16 x microplaques
- ▶ verrouillage électrique du couvercle : aucun effort manuel, sécurité totale
- ▶ compact et très silencieux

- modes : vitesse ou accélération
- minuterie 0 à 100 h (à 1 s)
- température -20 à +40°C, résolution 1°C (modèle réfrigéré)
- rampes accélération / décélération : puissance réglable sur 9 niveaux ou programmable en fonction du temps désiré (temps de montée / descente en vitesse), programmation de la vitesse de débrayage du frein
- programmable : capacité 98 programmes complets, (10 derniers programmes utilisés automatiquement sauvegardés)
- affichage digital des paramètres réels en cours de fonctionnement
- nacelles hygiéniques, fermeture

- par couvercle en plastique translucide, évitent les contaminations par aérosols, autoclavables à 121°C
- vitesse jusqu'à 15000 tr/min (24400 g)
- cuve en acier inoxydable
- boîtier métallique recouvert d'une peinture antichocs
- reconnaissance automatique du rotor
- freinage automatique
- sécurité de couvercle : le centrifugeur ne peut fonctionner couvercle ouvert, verrouillage automatique du couvercle pendant la rotation
- moteur sans entretien
- alimentation : 230 V - 50Hz



- dimensions (lpxh)  
ROTINA420 : 506 x p650 x h423 mm / 74 kg  
ROTINA420R : 713 x p654 x h423 mm / 107 kg

## référence

Prix HT

ROTINA420 Centrifugeur ventilé sans équipement

ROTINA420R Centrifugeur réfrigéré sans équipement

### Rotor angulaire jusqu'à 6 x 94 ml



#### pour tubes 15 à 94 ml

Rotor angulaire 6 places avec couvercle et joint biologique			réf.	Prix HT
Rotor 6 x 85 ml - 11000 tr/min - 16504 g			H4794	
réducteurs pour tubes :	dimensions tube	capacité	réf.	Prix HT
		portoir totale		
<b>tubes type Falcon®</b>				
15 ml	sans jupe	Ø17 x 120 mm	1	6
50 ml	sans jupe	Ø29 x 115 mm	1	6
<b>tubes / flacons avec capuchon</b>				
10 ml	polycarbonate	Ø16 x 80 mm	2	12
30 ml	polycarbonate	Ø26 x 95 mm	1	6
50 ml	polycarbonate	Ø29 x 107 mm	1	6
85 ml	polycarbonate	Ø38 x 106 mm	1	6
94 ml	fond rond	Ø38 x 102 mm	1	6

### Rotor angulaire pour 30 microtubes



#### pour microtubes

Rotor angulaire 30 places avec couvercle et joint biologique	réf.	Prix HT
30 x 1,5 / 2 ml - 15000 tr/min - 24400 g - couvercle	H4790A	

### Étoile libre pour 4 à 16 x microplaques

#### pour microplaques et bandes PCR

Étoile libre et portoir			réf.	Prix HT	
Étoile libre 4 places - 4500 tr/min - 4166 g			H4723		
Portoir pour microplaques et bandes PCR			H4752		
portoirs pour :	dimensions	capacité	réf.	Prix HT	
		portoir totale			
plaque de microtitration	86 x 128 x 15 mm	4	16	sans adaptateur	
plaque de microtitration	86 x 128 x 17 mm	4	16		
plaque de culture	86 x 128 x 22 mm	3	12		
plaque Deep Well	86 x 128 x 44 mm	1	4		
système Micronic	86 x 128 x 46 mm	1	4		
plaque de microtitration (Terasaki)	59 x 84 x 11 mm	2	8		
plaque PCR 96 places	82 x 124 x 20 mm	1	4		
bandes PCR	-	12	48		
			H1485		