

## Centrifugeur réfrigéré

### 4 x microtubes 100 ml

► modèle grande vitesse  
jusqu'à 20000 tr/min

- vitesse réglable de 200 à 20000 tr/min (38007 g max.)
- température programmable de -20 à +40°C, incrément 1°C
- affichage digital LCD : valeurs programmées / valeurs réelles, température de l'échantillon
- bouton QuickSpin pour cycle court
- réglage de la vitesse en rpm ou en g
- préréglage du temps de 10 sec à 99h59 min ou en continu
- minuterie programmable de 59 min 50 sec par palier de 10 sec et 99 heures 59 min par palier de 1 min
- jusqu'à 99 programmes avec mémorisation du type de rotor et programme de diagnostic
- programme de pré-refroidissement
- 10 modes d'accélération et de décélération, possibilité de freiner sans décélération
- sécurité de couvercle et sécurité antibalourd
- système de réfrigération sans gaz CFC
- fonctionnement silencieux (< 60 dB) et moteur sans entretien
- signal sonore à la fin de chaque cycle
- moteur sans entretien, fonctionnement silencieux (<60 dB)
- dim. : 400 x 700 x h360 mm / 71 kg
- alimentation : 230 V / 50-60 Hz / 1200 W



IVD

référence

Prix HT

**EH3400** Centrifugeur réfrigéré  
20000 tr/min sans équipement

### Rotor angulaire jusqu'à 6 x 85 ml

► température à vitesse max. :  
5°C



#### SYSTÈME 1

pour tubes 15 à 85 ml

Étoile libre 6 places		réf.	Prix HT
Rotor angulaire - 13500 tr/min - 20984 g		EH4145	
réducteurs pour tubes :		réf.	Prix HT
dimensions	capacité		
	portoir	totale	
tubes type Falcon®			
<b>3B</b>	15 ml sans jupe	Ø17 x 120 mm	1 6 EH6558 les 2
<b>3G</b>	50 ml sans jupe	Ø29 x 118 mm	1 6 EH6552 les 2
tubes standard			
<b>4J</b>	15 ml fond rond	Ø17 x 103/110 mm	1 6 EH6555 les 2
<b>4J</b>	15 ml fond rond	Ø17 x 95/100 mm	2 12 EH9091 les 2
<b>4J</b>	16 ml fond rond	Ø18 x 103/110 mm	1 6 EH4146 les 2
<b>4L</b>	30 ml fond rond	Ø25 x 90/103 mm	1 6 EH6553 les 2
<b>4P</b>	50 ml fond rond	Ø29 x 105 mm	1 6 EH6551 les 2
<b>4R</b>	85 ml fond rond	Ø38 x 113 mm	1 6 sans adaptateur

### Étoile libre jusqu'à 4 x 100 ml avec portoirs directs

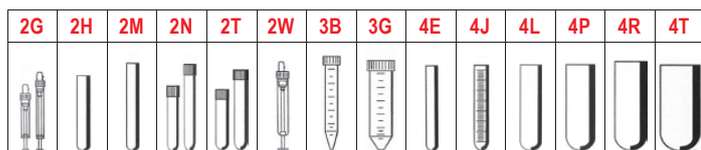
► température à vitesse max. :  
-15°C



#### SYSTÈME 2

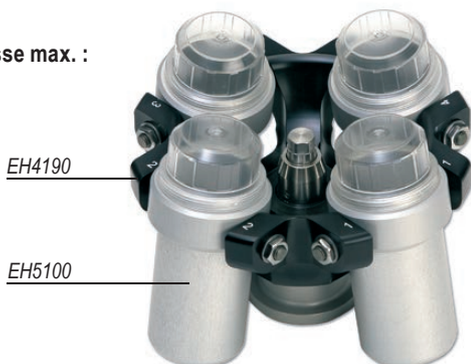
pour tubes 1,5 à 100 ml

Étoile libre 4 places		réf.	Prix HT
Étoile libre - 4500 tr/min - 3350 g		EH4150	
portoirs pour tubes :		réf.	Prix HT
dimensions	capacité		
	portoir	totale	
tubes de prélèvement			
<b>2H</b>	5 / 7 ml hémolyse	Ø13 x 65/80 mm	7 28 EH4174 les 2
<b>2N</b>	5 / 7 ml Vacutainer®	Ø13 x 75/100 mm	7 28 EH4175 les 2
<b>2G</b>	4,5 ml Sarstedt®	Ø12 x 75/100 mm	9 36 EH4173 les 2
tubes type Falcon®			
<b>3B</b>	15 ml sans jupe	Ø17 x 120 mm	2 8 EH4168 les 2
<b>3B</b>	50 ml sans jupe	Ø29 x 116 mm	1 4 EH4164 les 2
tubes standard			
<b>4E</b>	5 / 7 ml fond rond	Ø13 x 75/100 mm	9 36 EH4171 les 2
<b>4J</b>	15 ml fond rond	Ø17 x 90/108 mm	7 28 EH4170 les 2
<b>4L</b>	25 ml fond rond	Ø25 x 95/110 mm	1 4 EH4167 les 2
<b>4P</b>	50 ml fond rond	Ø34 x 92/118 mm	1 4 EH4162 les 2
<b>4T</b>	100 ml fond rond	Ø44 x 90/108 mm	1 4 EH4160 les 2



## Étoile libre jusqu'à 4 x 100 ml avec nacelles hygiéniques

► température à vitesse max. :  
-3°C pour EH3350



### SYSTÈME 3

pour tubes 1,5 à 100 ml

Étoile libre 4 places et nacelles hygiéniques	réf.	Prix HT		
Étoile libre - 4000 tr/min - 2486 g	EH4190			
Nacelles avec couvercle hermétique	EH5100 les 2			
Nacelles 2 x 50 ml pour tubes Falcon® Ø29 x 116 mm	EH5130 les 2			
Nacelles 3 x 15 ml pour tubes Falcon® Ø17 x 120 mm	EH5135 les 2			
portoirs pour tubes :	dimensions	capacité	réf.	Prix HT
		portoir	totale	

#### tubes de prélèvement

<b>2H</b> 5 / 7 ml	hémolyse	Ø13 x 75/100 mm	4	16	EH5110 les 2
<b>2M</b> 5 / 7 ml	hémolyse/RIA	Ø13 x 75/100 mm	7	28	EH5109 les 2
<b>2T</b> 10 ml	Vacutainer®	Ø17 x 75/100 mm	4	16	EH5150 les 2
<b>2W</b> 10 ml	Sarstedt®	Ø17 x 85/100 mm	3	12	EH5108 les 2

#### tubes type Falcon®

<b>3B</b> 15 ml	sans jupe	Ø17 x 120 mm	2	8	EH5107* les 2
<b>3G</b> 50 ml	sans jupe	Ø29 x 116 mm	1	4	EH5103 les 2

#### tubes standard

<b>4J</b> 15 ml	fond rond	Ø17 x 90/108 mm	4	16	EH5106 les 2
<b>4L</b> 25 ml	fond rond	Ø25 x 95/110 mm	1	4	EH5105 les 2
<b>4P</b> 50 ml	fond rond	Ø34 x 92/118 mm	1	4	EH5102 les 2
<b>4T</b> 100 ml	fond rond	Ø40 x 100/117 mm	1	4	EH5101 les 2

\*uniquement sans couvercle pour nacelle

## Rotors angulaires pour microtubes et barrettes PCR



1



2

### SYSTÈME 4

pour microtubes et barrettes PCR

Rotors angulaires	réf.	Prix HT
rotor 24 x 1,5 / 2 ml, avec couvercle	EH4185 1	
rotor 4 x 8 places pour barrettes PCR, avec couvercle	EH4186 2	