

Microcentrifugeuses 5427 R réfrigérées

- ▶ capacité max. : 48 microtubes x 1,5 / 2 ml
- ▶ 16.220 tr/min, 25.001 g

- refroidissement avec un gaz réfrigérant naturel (R290)
- fonction FastTemp pour un pré-refroidissement rapide
- programmation de l'arrêt automatique à 1, 2, 4 ou 8 heures d'inutilisation
- évacuation des condensats intégrée pour prévenir l'accumulation d'eau
- identification et contrôle automatiques du rotor pour une sécurité optimale
- surveillance à distance de l'appareil
- 9 rotors au choix
- livrées avec ou sans rotor



Rotors en option



3



4



5



6



7



8



9



10



11

vitesse réglable	100 à 15.060 tr/min	
accélération rotor angulaire	25.001 g	
accélération rotor libre	16.049 g	
plage de températures	-11 à +40 °C	
dimensions (lxpxh) / poids	319 x 540 x h254 mm / 30 kg	
minuterie	5 s à 10 h	
niveau sonore	< 55 dB	
alimentation / puissance	230 V - 50 Hz / 495 W	
Microcentrifugeuse, sans rotor	DP8901	1
Microcentrifugeuse, avec rotor 30 microtubes x 1,5 / 2 ml	DP8902	
Microcentrifugeuse, avec rotor 48 microtubes x 1,5 / 2 ml	DP8903	2
rotors pour microtubes de 0,2 ml		
48 x microtubes 0,2 ml PCR, en aluminium	DP8910	3
rotors pour microtubes de 1,5/2,0 ml avec couvercle anti-aérosol		
rotor libre, 24 x microtubes 1,5/2,0 ml, en acier inoxydable	DP8920	4
24 x microtubes 1,5/2,0 ml, en aluminium	DP8922	5
24 x microtubes 1,5/2,0 ml, rebord élevé (colonnes), en aluminium	DP8924	6
30 x microtubes 1,5/2,0 ml, en aluminium	DP8926	7
48 x microtubes 1,5/2,0 ml, en aluminium	DP8928	8
rotors pour microtubes de 1,5/2,0 ml avec couvercle simple		
30 x microtubes 1,5/2,0 ml, en aluminium	DP8930	9
48 x microtubes 1,5/2,0 ml, en aluminium	DP8932	10
rotors pour tubes de 5 ml avec couvercle anti-aérosol		
12 x tubes 5 ml, en aluminium	DP8940	11
adaptateurs pour rotors		
adaptateurs pour microtubes PCR 0,2 ml, pour rotors 1,5 / 2 ml	DP8505	les 6
adaptateurs pour microtubes 0,4 ml, pour rotors 1,5 / 2 ml	DP8506	les 6
adaptateurs pour tubes 0,5 ml, pour rotors 1,5 / 2 ml	DP8507	les 6
adaptateurs pour cuves 1,5 / 2 ml pour rotors 5 ml	DP8856	les 4
adaptateurs pour cryotubes pour rotors 5 ml	DP8857	les 4
adaptateurs pour tubes HPLC pour rotors 5 ml	DP8858	les 4