

Microcentrifugeuses Eppendorf 5427 R avec réfrigérant naturel



- Microcentrifugeuse de paillasse réfrigérée à très haut rendement
- 9 rotors au choix, pour une très grande adaptabilité
- Disponible sans rotor ou en pack avec le rotor anti-aérosols pour 48 tubes 1,5 - 2 ml, le rotor anti-aérosols pour 30 tubes 1,5 - 2 ml ou le rotor pour 12 Eppendorf tubes 5 ml
- Centrifugation rapide : fonction Short-Spin avec choix du pré-réglage de vitesse
- Ouverture/fermeture pratique et sécurisée du couvercle : système QuickLock sur couvercles anti-aérosols
- Pré-réfrigération accélérée : fonction FastTemp (ex : de 24 °C à 4 °C en 11 min)
- Refroidissement permanent : température constante après fonctionnement pour la sécurité des échantillons
- 4 °C garanti dans le rotor à vitesse et chargement max.
- Economie d'énergie : fonction ECO-shut off, l'appareil s'éteint après 1, 2, 4 ou 8 heures de non utilisation

2 versions :

- + GLP : General Lab Product, pour la recherche (pas de diagnostic humain)
- + IVD : In vitro Diagnostic, pour application clinique (diagnostic humain)

Modèle	Centrifugeuse 5427R
Accélération max	25 000 x g
Vitesse max	16 220 rpm
Temps d'accélération	18 secondes avec rotor FA-45-24-11
Temps de décélération	18 secondes avec rotor FA-45-24-11
Gamme de températures	- 11 °C à + 40 °C
Minuterie	10 s à 9h59 min , fonctionnement continu
Niveau sonore max	< 54 dB
Dim. l x p x h (mm)	319 x 540 x 254
Poids sans rotor	30 kg
Alimentation	230 V, 50-60 Hz, 550 W

	GLP	IVD
5427R sans rotor	934124	035841
€	NC -	NC -
5427R + rotor FA-45-48-11	934125	-
€	NC -	-
5427R + rotor FA-45-30-11	934126	035843
€	NC -	NC -
5427R + rotor FA-45-12-17	934127	933025
€	NC -	NC -



Réf. 035846

Rotor angulaire FA-45-48-11 avec couvercle anti-aérosols / Pour 48 tubes 1,5 - 2 ml



Réf. 035845

Rotor angulaire F-45-30-11 avec couvercle standard / Pour 30 tubes 1,5 - 2 ml



Réf. 035844

Rotor angulaire FA-45-24-11 avec couvercle anti-aérosols / Pour 24 tubes 1,5 - 2 ml



Réf. 933017

Rotor angulaire FA-45-12-17 avec couvercle anti-aérosols / pour 12 tubes 5 ml



Réf. 035847

Rotor angulaire FA-45-24-11 avec couvercle anti-aérosols rebord élevé pour centrifuger jusqu'à 24 kits de purification ou tubes 1,5/2 ml



Réf. 035851

Rotor angulaire F-45-48-5-PCR sans couvercle / Pour 6 barrettes PCR



Réf. 035952

Rotor libre S-24-11-AT avec couvercle anti-aérosols / Pour 24 tubes 1,5 - 2 ml

Adaptateurs

Réf.	Désignation	€ les 6
033205	Adaptateurs pour tubes 0,4 ml	NC -

9 rotors au choix

Réf.	Désignation	Capacité	Vitesse/ Accélération max	€
035844	Rotor angulaire FA-45-24-11 avec couvercle anti-aérosols*	24 tubes 1,5 - 2 ml	16 220 rpm / 25 000 g	NC -
035845	Rotor angulaire FA-45-30-11 avec couvercle anti-aérosols*	30 tubes 1,5 - 2 ml	14 000 rpm / 20 800 g	NC -
035846	Rotor angulaire FA-45-48-11 avec couvercle anti-aérosols*	48 tubes 1,5 - 2 ml	12 700 rpm / 18 210 g	NC -
035847	Rotor angulaire à bords relevés FA-45-24-11-Kit avec couvercle anti-aérosols *	24 colonnes MiniPrep	13 200 rpm / 19 100 g	NC -
035848	Rotor angulaire F-45-30-11 avec couvercle standard	30 tubes 1,5 - 2 ml	14 000 rpm / 20 800 g	NC -
035849	Rotor angulaire F-45-48-11 avec couvercle standard	48 tubes 1,5 - 2 ml	12 700 rpm / 18 210 g	NC -
035851	Rotor angulaire F-45-48-5-PCR sans couvercle	6 barrettes PCR	10 500 rpm / 11 710 g	NC -
035952	Rotor libre S-24-11-AT avec couvercle anti-aérosols*	24 tubes 1,5 - 2 ml	12 700 rpm / 16 049 g	NC -
933017	Rotor angulaire FA-45-12-17 avec couvercle anti-aérosols*	12 tube 5 ml	14 000 tr/min/ 20 600 g	NC -

* Certifié aérosol-tight