

FCPC A - L'APPAREIL ÉVOLUTIF



4 volumes de colonnes interchangeables: 25 ml, 50ml, 200ml, 1000ml
 Contrôle manuel ou intégration dans une station complète et automatisée

DONNEES	25ml	50ml	200ml	1000ml
MASSE DE L'ECHANTILLON	10 - 500 mg	10 - 1000 mg	100mg - 5g	1g - 30g
DEBIT	1- 10 ml/min	1-10 ml/min	3 - 20 ml/min	10 - 50ml/min
TEMPS DE SEPARATION	5 - 20 min		30 - 180 min	
PRESSION MAXI	80 bars / 1160 psi			
VITESSE DE ROTATION MAXI	3000 rpm			2000 rpm
TAILLE/POIDS PUISSANCE	630 x 437 x h 630mm / 115 kg 750W - 110 or 220 VAC			
SECURITE	Arrêt d'urgence, surpression, bac de rétention de solvant, système de refroidissement			
MATERIAUX	Rotor: acier inoxydable + PTFE. Bati et surface en contact du liquide: acier inoxydable			
OPTIONS	Version biocompatible (titane) Rotor extracteur FCPE: nombre de cellule réduit			

Tous les équipements Kromaton sont adaptés tant pour l'utilisation en laboratoire que pour la production industrielle et sont conformes aux normes européennes de qualité et de sécurité.

Membre de :

