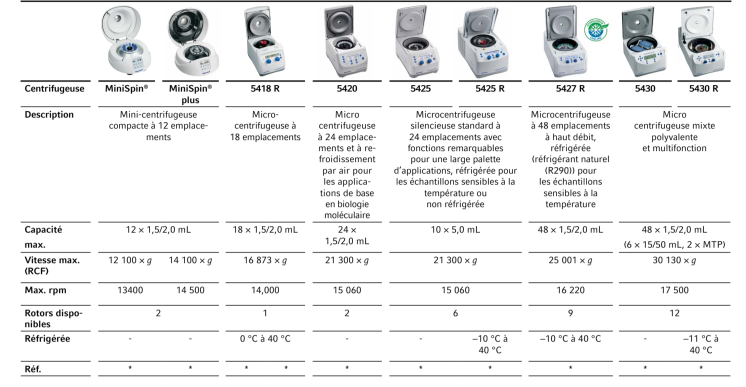
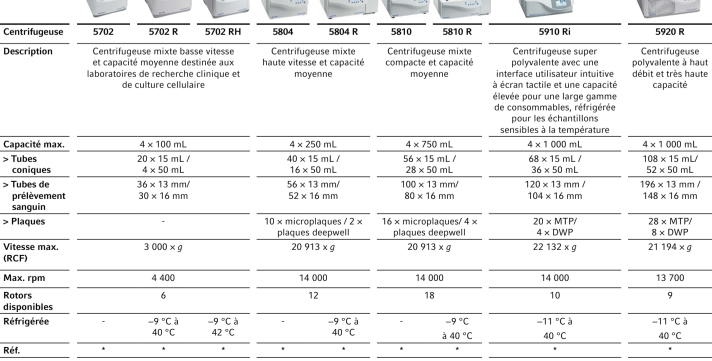


Vue d'ensemble de la gamme de centrifugeuses

Microcentrifugeuses Eppendorf



Centrifugeuses polyvalentes Eppendorf



Sous réserve de modification des spécifications techniques. Sauf erreurs et omissions.



Vue d'ensemble de la gamme de centrifugeuses

Centrifugeuses haute vitesse



Ultracentrifugeuses







		-	-	1	
Centrifugeuse	CR22N	CR30NX	CP100NX; CP90NX; CP80NX	CS150FNX	CS150NX
Description	Centrifugeuse au sol à vitesse et capacité élevées, parfaite pour la récolte de biomasse dans 6 L max. par cycle. Réfrigérée pour les échantillons sensibles à la température	Centrifugeuse 2-en-1 au sol à vitesse élevée avec fonction de vide, convient aux applications nécessitant une vitesse très élevée jusqu'à 110 000 x g. Réfrigérée pour les échantillons sensibles à la température	Ultracentrifugeuse disposant d'une vaste gamme de rotors et de consommables. Trois versions avec fonctionnalité partagée, mais différentes plages de vitesse sont disponibles pour répondre à vos besoins.	Micro- ultracentrifugeuse au sol avec vitesse maximum de 1 050 000 x g. Conception extrêmement compact pour les laboratoires où la place est limitée	Micro-ultracentrifugeuse de paillasse avec vitesse maximum de 1 050 000 x g. Ses exigences standard en électricité permettent de la placer à différents endroits dans le laboratoire.
Capacité ¹	jusqu'à 4 x 1,5 L	jusqu'à 4 x 1,5 L et flux continu (>10 L)	jusqu'à 6 x 230 mL	jusqu'à 6 x 30 mL	jusqu'à 6 x 30 mL
Max. RCF	58 700 x g	110 000 x g	803 000 x g ; 700 000 x g ; 615 000 x g	1 050 000 x g	1 050 000 x g
Vitesse max.	22 000 rpm	30 000 rpm	100 000 rpm ; 90 000 rpm ; 80 000 rpm	150 000 rpm	150 000 rpm
Plage de contrôle de température	-20 °C à 40 °C		0 °C à 40 °C		
Hauteur (avec couvercle ouvert)	1 510 mm / 59,4 in	1 500 mm / 59 in	925 mm / 36,4 in	910 mm / 35,8 in	408 mm / 16 in
Encombrement (L x P)	700 x 760 mm / 27,5 x 30 in	708 x 892 mm / 27,8 x 35,1 in	790 x 890 mm / 31,1 x 35,0 in	440 x 520 mm / 17,3 x 20,5 in	590 x 582 mm / 23,2 x 22,9 in
Niveau sonore (max.)	≤ 64 dB(A)	≤ 56 dB(A)	≤ 51 dB(A)	≤ 45 dB(A)	≤ 45 dB(A)
Écran	Panneau LCD tactile couleur 5,7 in	Panneau LCD tactile couleur 6,5 in	Panneau LCD tactile couleur 6,5 in	Panneau LCD tactile couleur 6,5 in	Panneau LCD tactile couleur 6,5 in
Nombre de programmes	30	1 000	1 000	20	20
Suivi de l'utilisation du rotor	Par numéro de série	Par numéro de série	Gestion de la durée de vie du rotor	Par numéro de série	Par numéro de série
Interfaces	USB/LAN (en option)	USB/LAN	USB/LAN	USB/LAN (en option)	USB/LAN (en option)
Exportation des données	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Fonction de vide	Non	Oui	Oui	Oui	Oui

^{1:} correspond au volume nominal. Le volume maximum de remplissage peut varier en fonction de l'application, du rotor et de la vitesse de rotation. Veuillez contacter votre distributeur local pour

