

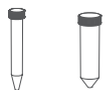


ROTOR LIBRE, 6 PLACES | 1619



Rotor

RPM max. ACR max.	4.000 min ⁻¹ 2.701
Capacité max.	6 x 50 ml
Accélération freinage en sec.	20 22
Angle Niveau sonore max.	90° 50 dB (A)
Température en °C ¹⁾	-15
Réf.	1619



Tubes

Capacité en ml	15	50
Ø x L en mm	17x120	29x115
ACR max. ²⁾	2.701	2.701
Rayon en mm	151	151
Réf.	Tubes avec bouchon fileté	



Adaptateur

Orifice Ø x L en mm	17x84	30x87,5
Tubes par rotor	6	6
Réf.	1462-A	-



Distribué par :

Z.A de Gesvrine - 4 rue Képler - B.P.4125
44241 La Chapelle-sur-Erdre Cedex - France
t. : +33 (0)2 40 93 53 53 | f. : +33 (0)2 40 93 41 00
commercial@humeau.com

1) Pour les versions réfrigérées : Température minimale atteinte avec un pré-refroidissement et à vitesse maximale.
2) Veuillez noter que les valeurs d'accélération indiquées se réfèrent uniquement aux performances des rotors. Veuillez vous adresser aux fabricants de tubes pour savoir à quelle accélération maximale les récipients de centrifugation peuvent être soumis. L'accélération maximale des tubes en verre signalés par la note 2) est de 4 000g.

CERTIFICATIONS / ENREGISTREMENTS

Certification des produits : | Enregistrement des produits : | Certifications des entreprises :

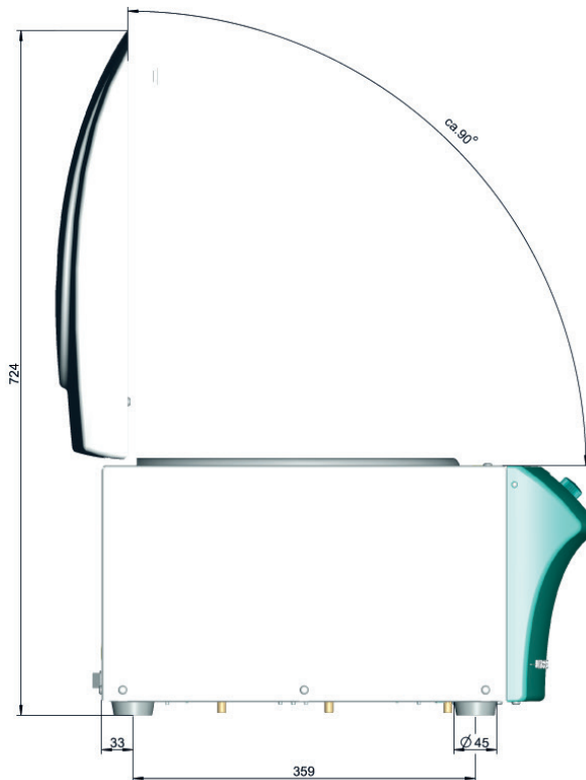


DOWNLOADS

↓ [Mode d'emploi – UNIVERSAL 320 | 320 R](#)

↓ [Catalogue General](#)

DIMENSIONS – UNIVERSAL 320



— DIMENSIONS – UNIVERSAL 320 R

