

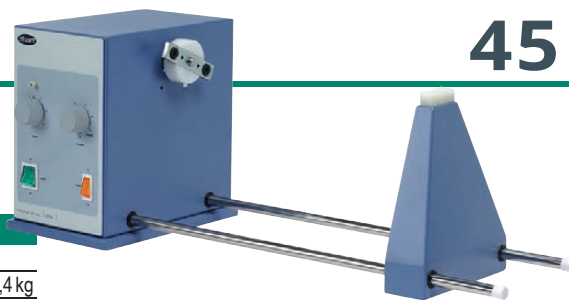
Agitateur rotateur universel

vitesse réglable

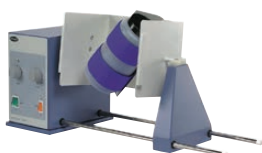
6 à 60 tr/min

- régulateur électronique de vitesse
- minuterie 0 à 60 min ou en continu

vitesse	6 à 60 tr/min
dimensions / poids	650 x 250 x h 250 mm / 6,4 kg
Rotateur sans support	ROX100



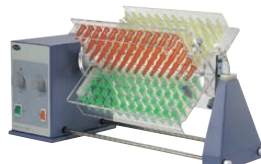
Support 2 récipients



- support équipé d'une plate-forme orientable de 0 à 45°
- récipient maintenu par 2 bandes Velcro® réglables
- pour flacon, tube ou récipient de dimensions max. Ø 175 x 230 mm

référence	Prix HT
ROX100C Support 2 récipients	

Support de microtubes



- support à 4 compartiments
- un support pour 60 microtubes 1,5 / 2 ml (capacité totale de 240 microtubes) par compartiment

référence	Prix HT
ROX100G Tambour sans support	
ROX100F Support pour 4x60 microtubes	

Support de tubes



- composé d'un tambour à 4 faces
- pour recevoir une plaque-support munie de clips pour la fixation de tubes

référence	Prix HT
ROX100A Tambour	
Supports de tubes (les 2)	
référence cap. Ø	
ROX100A1 12 12 mm	
ROX100A2 10 16 mm	
ROX100A3 8 8 mm	
ROX100A4 7 7 mm	

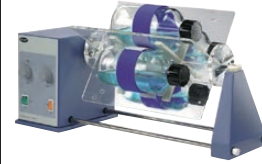
Support 2 flacons



- système presseur avec serrage à vis
- pour 2 récipients capacité max. 500 ml, Ø max 112 mm et hauteur max 178 mm

référence	Prix HT
ROX100B Support 2 flacons	

Support 4 bouteilles



- support pour 2 ou 4 bouteilles capacité max 1000 ml, Ø max 120 mm
- maintien les bouteilles par bandes Velcro® réglables

référence	Prix HT
ROX100D Support 4 bouteilles	

IKA®

vitesse max.

80 tr/min

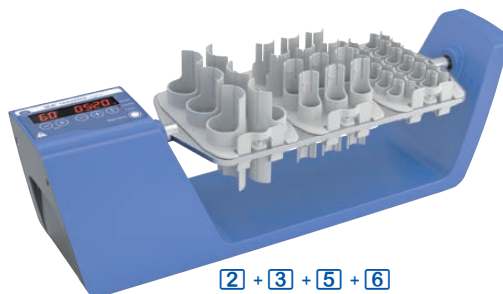
- ▶ modèle économique ou digital
- ▶ pour tubes de 1,5 à 50 ml

i

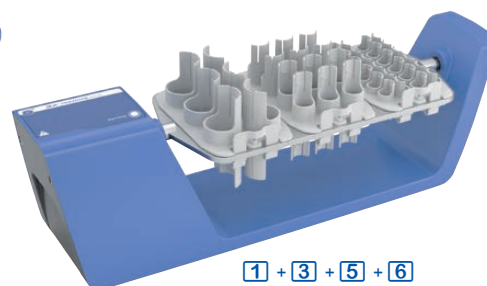
Séparation et mélange d'échantillons liquides et en poudre dans des tubes.

- 3 pièces amovibles, clipsables permettent la fixation de tubes de différents diamètres et un nettoyage rapide en cas de renversement de l'échantillon
- utilisables en incubateur
- conditions ambiantes admissibles : +5°C à +40°C, 80 % HR

Agitateurs rotateurs à tambour Trayser



2 + 3 + 5 + 6



1 + 3 + 5 + 6

	Agitateur économique	Agitateur digital
vitesse	fixe : 20 tr/min	réglable de 0-80 tr/min
capacité admissible	2 kg	2 kg
Affichage	-	vitesse et temps
minuterie	-	1 s à 99h59min
type de fonctionnement	mode continu	mode minutier et continu
protection	IP21	IP21
dimensions	460 x 160 x h 180 mm / 1,7 kg	460 x 160 x h 180 mm / 1,7 kg
alimentation	240 V, 50 Hz	240 V, 50 Hz
Secoueurs Trayser	MX806 1	MX807 2
Portoirs		
Portoir 24 tubes 1,5 ml, Ø 10 mm 3	MX8061	MX8061
Portoir 24 tubes 5 ml, Ø 12 mm 4	MX8062	MX8062
Portoir 12 tubes 15 ml, Ø 16 mm 5	MX8063	MX8063
Portoir 6 tubes 50 ml, Ø 28 mm 6	MX8064	MX8064

