

IKA®

Agitateurs à rouleaux 6 ou 10 rouleaux

- ▶ mouvement rotatif avec balancement doux
- ▶ pour tous les tubes et bouteilles cylindriques

- agitation par roulement
- rouleaux amovibles pour l'agitation de tubes de gros volume et pour un nettoyage facile
- commande par clavier à effleurement
- surface de travail de 350 mm de longueur
- conditions ambiantes admissibles : +4°C à +50°C, 80 % HR



vitesse	6 rouleaux	10 rouleaux
vitesse	fixe 30 tr/min	fixe 30 tr/min
rouleaux	Ø 32 mm x 327 mm	Ø 32 mm x 327 mm
angle relevage	fixe 3°	fixe 3°
protection	IP21	IP21
dimensions	240 x 115 x h545 mm / 4 kg	380 x 115 x h545 mm / 6 kg
alimentation	240 V, 50 Hz	240 V, 50 Hz
Rouleurs	MX814 [1]	MX816 [2]

IKA®

Agitateurs digitaux à rouleaux 6 ou 10 rouleaux

- ▶ affichage digital de la vitesse et du temps

- agitation par roulement
- rouleaux amovibles pour l'agitation de tubes de gros volume et pour un nettoyage facile
- minuterie : 1 s - 99 h 59 min
- fonctionnement : mode minuteur et continu
- commande par clavier à effleurement
- surface de travail de 350 mm de longueur
- conditions ambiantes admissibles : +4°C à +50°C, 80 % HR



vitesse	6 rouleaux	10 rouleaux
vitesse	réglable 0 à 80 tr/min	réglable 0 à 80 tr/min
rouleaux	Ø 32 mm x 327 mm	Ø 32 mm x 327 mm
angle relevage	fixe 3°	fixe 3°
protection	IP21	IP21
dimensions	240 x 115 x h545 mm / 4 kg	380 x 115 x h545 mm / 6 kg
alimentation	240 V, 50 Hz	240 V, 50 Hz
Rouleurs	MX815 [1]	MX817 [2]

IKA®

Agitateurs rotateurs à tambour Trayser

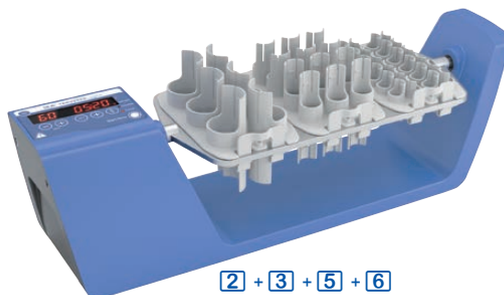
vitesse max.

80 tr/min

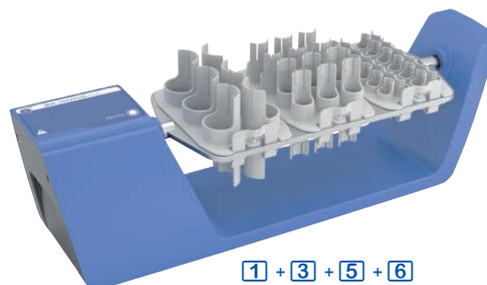
- ▶ modèle économique ou digital
- ▶ pour tubes de 1,5 à 50 ml

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



[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 minuteur 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

