

## AGITATEURS MULTIPOSTES

Conçu pour les analyses de série mais également pour tous types d'applications chimiques, biotechniques ou médicales. Développé pour vous aider dans votre travail quotidien au laboratoire et pour un travail continu sans aucun compromis.

### 2mag MIX 15

**Agitateur magnétique ultraplat avec 15 postes d'agitation, un volume d'agitation jusqu'à 3.000 ml, idéal pour travail simultané avec 15 béchers verre de 250 ml (forme haute).**

15 postes d'agitation, 100% sans usure ni entretien grâce au principe d'entraînement par induction 2mag Magnetic-Drive, vaste plage de vitesse de 100 à 2.000 tr/min, vitesse synchronisée à 100%, agitation sans secousse même à vitesses lentes, réglage de la puissance de l'agitateur en 4 pas, grande puissance pour grands volumes et liquides visqueux, puissance réduite pour les opérations en continu sans échauffement.

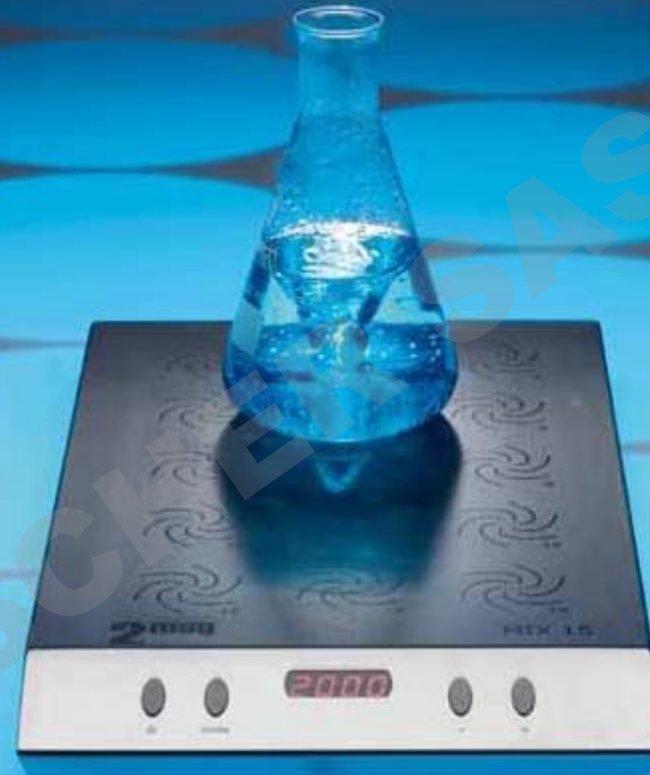
Affichage numérique de la vitesse et de la puissance lors du réglage de l'agitateur, procédure SoftStart pour un centrage, un démarrage et une accélération sûrs et en douceur du barreau d'agitation, procédure QuickSet pour l'atteinte rapide de la vitesse maximale. Fonction de mémoire automatique pour la sauvegarde des derniers réglages, boîtier étanche en acier inoxydable très résistant pour un nettoyage aisé.

3 ans de garantie sur d'éventuels défauts provenant du matériau et de la fabrication. Conçu et Made in Germany.

e



- 🌀 Nouvel agitateur magnétique sans usure et maintenance
- 🌀 Pour différentes tailles et formes de récipients
- 🌀 Qualité durable
- 🌀 Garantie 3 ans



magnétique

### 2mag MIX 6

Identique au MIX 15, avec les détails suivants différents: 6 postes d'agitation optimisé pour l'utilisation simultanée de 6 x 1.000 ml fioles Erlenmeyer, distance des postes d'agitation 130 mm.

magnetic<sup>e</sup>motion

Des versions personnalisées et différentes tailles disponibles sur demande.

motion

#### Caractéristiques techniques

Modèle	MIX 15	MIX 6
Postes d'agitation	15	6
Distance des postes d'agitation	65 mm	130 mm
Capacité d'agitation/par poste	1 - 3.000 ml	
Plage de vitesse	100 - 2.000 tr/min	
Puissance d'agitation	5/10/15/20 W (4-pas)	
Matériau boîtier	acier inoxydable	
Conditions ambiantes admissibles	-10 à +50 °C (à 80% d'humidité)	
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz / 1,5 A	
Dimensions (LxLxH)	245 x 425 x 38 mm	
Indice de protection	IP64	
Poids à l'expédition (brut)	env. 8,8 kg	
N ° de commande	30015	30006