

e



## AGITATEUR A UN POSTE POUR SOLUTIONS TRES VISQUEUSES ET GRANDS VOLUMES

Conçu pour applications chimiques et biotechniques. Qualité et contrôle de l'unité assurée, développé pour une demande à grande échelle, résistance imbattable aux utilisations continues.

### 2mag maxMIX

**Agitateur magnétique puissant possédant de grandes capacités, jusqu'à 250 litres en volume d'agitation, convient également aux solutions hautement visqueuses, très fort couplage magnétique par SmComagnets, donc prédestiné à une puissance magnétique à plus large distance de transmission (jusqu'à 60 mm), pour des récipients à fonds épais ou à double-couche, idéal pour l'intégration au sein des processus d'ingénierie des systèmes.**

Facile d'entretien, grande capacité de vitesse du moteur 2mag sa gamme allant de 100 à 1200 tr/min. Boîtier entièrement hermétique en acier inoxydable IP65, appareil extrêmement robuste. Unité de contrôle interne avec puissance 40 watts, large gamme de vitesse de 100 à 1200 tr/min, fonction SoftStart (variable de 10 à 60 secondes) pour capture et centrage fiables et accélération sécurisée pour différents volumes et viscosités.

*magnetic<sup>e</sup> motion*

### Unité de contrôle pour MAXdrive, puissant agitateur de 40 watts

Affichage numérique pour réglages rapides, fonction SoftStart (réglable de 10 à 60 secondes), Installation rapide pour réglages des paramètres de démarrage et de vitesse maximum, fonction QuickStop contre les brisures, stockage des derniers paramétrages quand éteint, boîtier en acier inoxydable, facile d'entretien.

Garantie de 3ans sur le matériel et la fabrication, développé et fabriqué en Allemagne

- 🌀 Jusqu'à 150 litres d'agitation
- 🌀 Dimensions compactes
- 🌀 Idéal pour solutions visqueuses
- 🌀 Garantie 3 ans

#### Données Techniques

Type	maxMIXP
Postes d'agitation	1
Capacité d'agitation	1 - 150 litres
Puissance d'agitation	40 W
Softstart	variable 10-60 secondes
Matière boîtier	Acier inoxydable
Conditions d'utilisation	-10 jusqu'à +50 °C (à 100% humidité)
Données Electriques	100-240 V / 50-60 Hz / 1.5 A
Dimensions (LxPxH)	265 x 320 x 68 mm
Indice de protection	IP 64
Poids	approx. 9.3 kg
Numéro de commande	30501

Customized versions and modified unit sizes on request.

*motion*



**labo and Co**  
www.laboandco.com  
N° Indigo 08 20 20 16 16