

OSK 75DS マルチポジション・マグネチックスターラー MSシリーズ

このマルチポジションマグネチックスターラーは、並列および直列実験用に設計されています。

フロントコントロールパネルは別売りのウォーターバス本体に脱着して操作することが可能です。



ウォーターバスSY-1230W（別売り）の中での操作も可能。

特長

- ・ 5段階の攪拌力で粘度の高い液体もしっかり攪拌
- ・ 本体は完全密封構造により、ウォーターバス内での攪拌が可能
- ・ 磁気コイル駆動機構により、長時間且つ静かな操作が可能
- ・ 8段階の攪拌力で粘土の高い液体もしっかり攪拌

仕様

型番	MS-04BSUW	MS-06BSUW	MS-15BSUW
攪拌速度	80~2000rpm		
攪拌位置数	4	6	15
攪拌位置間距離	128mm		64mm
最大容量（水）	1000ml		100ml
標準攪拌子 （標準付属/各1本）	φ12 x 30mm (MSA 04)		φ6 x 15mm (MSA 06)
攪拌子の最大長	≤50mm		≤20mm
粘度レベル	5		
プラットフォーム寸	250x254mm	384x254mm	385x254mm
プラットフォーム材	SUS304ステンレス		
IP 定格 (DINE N)	IP 21(コントロールモジュール)、IP68S(攪拌モジュール)		
環境温度	5℃~50℃(水または空気)		
復電後の自動運転	Yes		
外形寸法WxDxH	260x264x43mm	390x264x42mm	
パワー	30W	40W	20W
電源	AC100~240V, 50/60Hz		
重量	5.5kg	9kg	

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

OSK オガワ精機株式会社 EL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.2 2023/1/18