

ホットプレート・スターラー(ベーシック)

OSK 93MD175シリーズ

ダイヤルで簡単に加熱や攪拌をコントロール可能。丸型・角型2種類のプレートモデル



93MD175-14SG

93MD175-18QG

製品特徴

- ・強力なDCモーターにより、高速かつ正確な攪拌操作が可能
- ・スムーズなスタートメカニズムで、粘性媒質でも、攪拌子の離脱を防止
- ・高速な応答特性により、攪拌動作の即時停止が可能
- ・ヒーターとトッププレートの統合設計で、優れた熱伝達率と急速な加熱性能を実現
- ・最大20L(水)までの強力な攪拌性能

安全性

- ・過熱防止及び過電流保護機能を内蔵
- ・火傷を防ぐための高温注意表示
- ・RoHS規制適合製品。CE安全規格

オプションアクセサリ: ・加熱容器

- ・透明シールド板
- ・支柱

仕様

品番		MD175-14SG	MD175-17SG	MD175-18Q	
価格 1)		¥ 120,000	¥ 135,000	¥ 138,000	
技術データ	加熱	温度範囲℃	最大350		
		制御モード	スケール制御		
		ヒーター出力(W)	600	800	
	攪拌	速度範囲(RPM)	50~2000		
		容量(L)/水	20		
		マグネチック攪拌子(直径x長さ、mm)	最大8 x 40		
	安全	高温警告表示(℃)	警告マーク点灯(50℃)		
		過熱保護	プレート/本体/PCB		
		過電流保護	電流制限保護		
	モーター		直流ブラシレス		
最大荷重(kg)		25			
一般データ	プレート	形状	円形	正方形	
		材質	セラミック被覆アルミニウム		
		寸法(φ、mm)	140	170	180 x 180
	本体	形状	長方形		
		材質	アルミニウム		
		寸法(WxDxH、mm)	161x290x100	191x330x101	209x326x102
		重量(kg)	2.8	3.5	3.8
電源容量(100V、50/60Hz)		6.0A	8.1A		

1) 価格は2022年12月現在です。予告なく変更となる場合がございます
 価格は消費税抜き表示で、配送費・設置費用等は含んでおりません。
 以上の仕様は予告なく変更される場合がございます。