

## Analog Stirring Heating Mantle 아날로그 교반용 히팅 맨틀

- Analog Energy Regulator 온도 제어, Feedback 교반 속도 제어
- 교반, 가열을 1대의 기기로 독립된 제어하에 교반, 가열 가능
- Speed Range : 100 ~ 1500 rpm      • Max. Temp. : up to 450°C
- 220 V (요청에 의해 110 V용 공급 가능), 50/60 Hz
- CE 인증 제품 (MS-ESB모델 제외)      • Mi-sung

### Flask 용

Cat. No.	Model	용량	Watt	EA Price ₩
H04-03-400	MS-ES301	100 ml	80 W	273,000
H04-03-403	MS-ES302	250 ml	150 W	280,000
H04-03-410	MS-ES303	500 ml	260 W	297,000
H04-03-417	MS-ES304	1 L	380 W	307,000
H04-03-424	MS-ES305	2 L	500 W	325,000
H04-03-431	MS-ES306	3 L	600 W	338,000
H04-03-438	MS-ES307	5 L	800 W	403,000
H04-03-439	MS-ES308	10 L	1300 W	756,000
H04-03-440	MS-ES309	20 L	2000 W	946,000

### Beaker 용

Cat. No.	Model	용량	Watt	EA Price ₩
H04-03-444	MS-ESB301	100 ml	80 W	273,000
H04-03-445	MS-ESB302	250 ml	150 W	280,000
H04-03-452	MS-ESB303	500 ml	260 W	299,000
H04-03-459	MS-ESB304	1 L	380 W	307,000
H04-03-466	MS-ESB305	2L	500 W	325,000
H04-03-473	MS-ESB306	3 L	600 W	338,000
H04-03-480	MS-ESB307	5 L	800 W	403,000
H04-03-482	MS-ESB308	10 L	1.3 Kw	832,000
H04-03-484	MS-ESB309	20 L	2.0 Kw	1,040,000



## Digital Stirring Heating Mantle 디지털 교반용 히팅 맨틀

- Heating Element는 Glass Fiber로 편직되어 열전달 가열성이 뛰어나
- Ceramic Fiber Insulation 채택으로 사용자 안전을 위한 외부표면 단열
- Max. Temp. : up to 450°C, 100 ~ 1500 rpm      • Timer : 99 hr 59 min
- K-Type 외부센서(Optional)는 599 Page 참조
- 220V (요청에 의해 110 V용 공급 가능), 50/60 Hz      • Mi-sung

### With Analog Stirring Control

Cat. No.	Model	용량	Watt	EA Price ₩
H04-03-700	MS-DMS631	100 ml	80 W	375,000
H04-03-702	MS-DMS632	250 ml	150 W	375,000
H04-03-704	MS-DMS633	500 ml	260 W	390,000
H04-03-706	MS-DMS634	1 L	380 W	408,000
H04-03-708	MS-DMS635	2 L	500 W	421,000
H04-03-710	MS-DMS636	3 L	600 W	434,000
H04-03-712	MS-DMS637	5 L	800 W	458,000
H04-03-714	MS-DMS638	10 L	1300 W	798,000
H04-03-716	MS-DMS639	20 L	2000 W	992,000

### With Digital Stirring Control

Cat. No.	Model	용량	Watt	EA Price ₩
H04-03-720	MS-DMSD631	100 ml	80 W	413,000
H04-03-722	MS-DMSD632	250 ml	150 W	413,000
H04-03-724	MS-DMSD633	500 ml	260 W	429,000
H04-03-726	MS-DMSD634	1 L	380 W	447,000
H04-03-728	MS-DMSD635	2 L	500 W	460,000
H04-03-730	MS-DMSD636	3 L	600 W	473,000
H04-03-732	MS-DMSD637	5 L	800 W	497,000
H04-03-734	MS-DMSD638	10 L	1300 W	889,000
H04-03-736	MS-DMSD639	20 L	2000 W	1,066,000

