

IKA Mechanical Overhead Stirrer 메커니컬 스테러, RW 20 digital

Cat. No.	Model	Type	용량	Speed	EA Price ₩
S09-05-135	3593000	RW 20 digital	20 L	72 ~ 2000	1,290,000

- 전 세계적으로 가장 많이 사용 되어지는 기본형 Digital Stirrer
- 10,000 mPas까지의 Medium Viscosity를 가진 Stirrer
- 2단 기어 방식으로 저속 및 고속 Mode 구동시 모두 안정적인
- 일정한 회전력을 항상 유지 시켜줌
- Protection class acc. to DIN EN 60528 (IP20)
- Stand 및 Clamp는 Accessory 1049 ~ 1050 page 참조 (별도 구매해야 함)
- IKA

Cat. No.	S09-05-135
Type	RW 20 digital
Stirring Capacity (H ₂ O)	20 L
Speed Range (60Hz)	(Range 1) 72 ~ 600 rpm / (Range 2) 288 ~ 2,400
Speed Display	Digital (LED)
Max. Viscosity	10,000 mPas
Motor Rating Input	70 W
Motor Rating Output	35 W
Max. Torque at Chuck	150 Ncm
Chuck Range	0.5 ~ 10 mm
Size	w88 × d212 × h294 mm
Extension Arm	∅13 mm × L160 mm
Weight	3.1 kg
Power	230V, 50/60 Hz



RW 20 digital

CE

IKA Mechanical Overhead Stirrer 대용량 메커니컬 스테러, RW 28 digital

Cat. No.	Model	Type	용량	Speed	EA Price ₩
S09-05-265	5040000	RW 28 digital	80 L	72 ~ 1,680	5,990,000

- AC Motor와 High IP Protection class
- 대용량의 강력한 Motor Power을 가진 Stirrer
- 2단 기어 방식으로 고점도용과 고속용의 2가지 Speed Range를 가진
- 실험실이나 Pilot Plant Station용
- Push-through agitator shafts
- 과부하 보호 기능
- Protection class acc. to DIN EN 60528 (IP40)
- Plug와 Cable은 별도 구매 장착해야 함
- IKA

Cat. No.	S09-05-265
Type	RW 28 digital
Stirring Capacity (H ₂ O)	80 L
Speed Range (60Hz)	(Range 1) 72 ~ 480 rpm / (Range 2) 288 ~ 1,680
Speed Display	LED
Max. Viscosity	50,000 mPas
Motor Rating Input	220 W
Motor Rating Output	90 W
Max. Torque at Chuck	900 Ncm
Chuck Range	1 ~ 10 mm
허용 온도	5 ~ 40°C
Size	w123 × d252 × h364 mm
Extension Arm	∅16 × L145 mm
Weight	7.5 kg
Power	220 ~ 240V, 60 Hz



RW 28 digital

CE