



MS6010D, MS6060D

- MS6010, MS6010D :  
중점도 물질의 교반에 적합한 실험실 및 Pilot plant용 교반기로 강력한 Power, 소량의 중점도와 물 기준으로는 80L까지 교반이 가능하고 최대 Torque 20kg · cm(196Ncm)이며 속도 범위는 70~1000rpm
- MS6060, MS6060D :  
고점도의 물질의 교반에 적합한 실험실 및 Pilot plant용 교반기로 강력한 Power, 소량의 고점도와 물 기준으로는 120L까지 교반이 가능하고 최대 Torque 32kg · cm(313.6Ncm)이며 속도 범위는 50~600rpm

Features

- ▶ 실험실 및 Pilot plant용 강력 Power 200W,
- ▶ Microprocessor에 의한 Feedback제어로 일정한 Torque와 정확한 회전속도 유지.
- ▶ Stirring shaft의 간편한 높, 낮이 조절.
- ▶ 선명한 LED표시화면(Digital)



MS6010, MS6060

Specifications

Model	MS6010	MS6010D	MS6060	MS6060D
Stirring Capacity (H <sub>2</sub> O)	80L		120L	
Viscosity (Max.)	Medium		High	
Motor (output)	DC motor 200W		DC motor 200W	
Torque (Max.)	20kg · cm (196Ncm)		32kg · cm (313.6Ncm)	
Speed Range	70~1000rpm		50~600rpm	
Speed Controller	Feedback control		Feedback control	
Speed Display	Scale	Digital	Scale	Digital
Chuck Range	Ø1~10mm		Ø1~10mm	
Dimensions (W×D×H)	100×220×253mm		100×220×253mm	
Weight	6,3Kg		6,3Kg	
Electrical Supply	220V 50/60Hz		220V 50/60Hz	
Price				
Price (Set)				

Note : Set ⇒ Stirrer + Impeller(PR390) + Stand(HS500) + Clamp(CH320)