

Evaporatore Rotante 5-50L

Numero articolo: KE-10



introduzione

Separate in modo efficiente i solventi a bassa ebollizione con l'evaporatore rotante da 5-50L. Ideale per i laboratori chimici, offre processi di evaporazione precisi e sicuri.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KR-1005	KR1010	KR1020	KR1050
Pallone di evaporazione	5L	10L	20L	50L
Dimensione del pallone	ø50mm	ø50/125mm	ø125mm	ø125mm
Velocità di evaporazione	2L/H da H2O	3,2L/H da H2O	5L/H da H2O	9L/H da H2O
Pallone di riciclo	3L	5L	10L	20L
Condensatore	Verticale	Diagonale		
Grado di vuoto	≤2kPa/h			
Sigillatura a vuoto	Sigillatura Teflon+Viton			
Controllo della velocità	Regolazione della velocità Knop Stepless			
Potenza del motore	250W			
Velocità di rotazione	20-140 giri/min	20-130 giri/min		20-110 giri/min
Metodo di sollevamento	Elettrico			
Distanza di sollevamento	150 mm	160 mm	190 mm	180 mm