

Evaporatore Rotante 10-50L

Numero articolo: KE-50



Introduction

Separate in modo efficiente i solventi a bassa ebollizione con l'evaporatore rotante KT. Prestazioni garantite grazie a materiali di alta qualità e a un design modulare flessibile.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KRE-2010	KRE2020	KRE2050
Pallone di evaporazione	10L	20L	50L
Dimensione del pallone	ø50/125mm	ø125mm	ø125mm
Velocità di evaporazione	3.2L/H da H2O	5L/H da H2O	9L/H da H2O
Pallone di riciclo	5L	10L	20L
Grado di vuoto	≤2kPa/h		
Sigillatura a vuoto	Sigillatura Teflon+Viton		
Controllo della velocità	Regolazione della velocità Knop Stepless		
Potenza del motore	90W	120W	180W
Velocità di rotazione	0-120 giri al minuto		
Metodo di sollevamento	Elettrico		
Distanza di sollevamento	180 mm		
Potenza di riscaldamento	3KW		
Gamma di riscaldamento	0-99°C		
Precisione della temperatura	±1°C		
Dispositivo antispruzzo	Copertura trasparente in PP (opzionale)		
Protezione di sicurezza	Protezione da sovracorrente/guasto a terra/sovratemperatura		
Ambiente di lavoro	5-35°C		
Alimentazione	110-440V, 50/60Hz		
Dimensioni complessive	1050*580*1950mm	1100*600*2100mm	1300*720*2300mm