

# Évaporateur Rotatif 5-50L

Numéro d'article: KE-10



## Introduction

Séparez efficacement les solvants à faible point d'ébullition avec l'évaporateur rotatif 5-50L. Idéal pour les laboratoires chimiques, il offre des processus d'évaporation précis et sûrs.

[En savoir plus](#)

Modèle	KR-1005	KR1010	KR1020	KR1050
Flacon d'évaporation	5L	10L	20L	50L
Taille du flacon	ø50mm	ø50/125mm	ø125mm	ø125mm
Vitesse d'évaporation	2L/H par H2O	3.2L/H par H2O	5L/H par H2O	9L/H par H2O
Flacon de recyclage	3L	5L	10L	20L
Condenseur	Vertical	Diagonale		
Degré de vide	≤2kPa/h			
Étanchéité sous vide	Étanchéité Teflon+Viton			
Contrôle de vitesse	Régulation de la vitesse en continu Knop			
Puissance du moteur	250W			
Vitesse de rotation	20-140 tr/min	20-130 tr/min		20-110 tr/min
Méthode de levage	Électrique			
Distance de levage	150mm	160mm	190mm	180mm