

## Reactor De Vidrio Con Camisa De 80-150L

Número de artículo: KR-80



### Introduction

¿Busca un sistema de reactor de vidrio con camisa versátil para su laboratorio? Nuestro reactor de 80-150L ofrece temperatura controlada, velocidad y funciones mecánicas para reacciones sintéticas, destilación y más. Con opciones personalizables y servicios personalizados, KinTek lo tiene cubierto.

[Aprende más](#)

Modelo	KGR-80	KGR-100	KGR-150
Volumen del reactor	80L	100L	150L
Volumen de la chaqueta	24L	30L	45L
Poder de agitación	370W	370W	400W
máx. torque	378N/cm <sup>3</sup>	378N/cm <sup>3</sup>	425N/cm <sup>2</sup>
Sellado de puertos	PTFE		
Control de velocidad	Regulación de velocidad continua Knop		
Velocidad de agitación	0-650 rpm		
Temperatura de trabajo	-80~250°C		
Vacío	0.098Mpa		
Protección de seguridad	Protección contra sobrecorriente/fallo a tierra/sobrettemperatura		
Ambiente de trabajo	5-35 °C		
Fuente de alimentación	110-440 V, 50/60 Hz		
Dimensiones totales	700*630*2500mm	720*630*2700mm	750*660*2750mm
Peso neto	140kg	160kg	200kg