

## Reactor De Vidrio Simple De 1-5L

Número de artículo: KR-1S



### Introducción

Encuentre su sistema de reactor de vidrio ideal para reacciones sintéticas, destilación y filtración. Elija entre volúmenes de 1 a 200 l, agitación ajustable y control de temperatura, y opciones personalizadas. ¡KinTek lo tiene cubierto!

[Aprende más](#)

Modelo	KGR-1	KGR-2	KGR-3	KGR-5
Volumen del reactor	1L	2L	3L	5L
Tamaño del embudo	0.2L	0.2L	0.2L	0.5L
Sellado al vacío	Sellado Teflon+Viton			
Control de velocidad	Regulación de velocidad continua Knop			
Velocidad de agitación	0-1300 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	480*420*1110mm	480*420*1110mm	480*420*1110mm	591*520*1594mm
Peso neto	19kg	20kg	21 kg	34kg