

# Réacteur En Verre À Chemise 1-5L

Numéro d'article: KR-1



## Introduction

Découvrez la solution parfaite pour vos produits pharmaceutiques, chimiques ou biologiques avec notre système de réacteur en verre à double enveloppe de 1 à 5 litres. Options personnalisées disponibles.

[En savoir plus](#)

Modèle	KGR-1	KGR-2	KGR-3	KGR-5
Volume du réacteur	1L	2L	3L	5L
Volume de la veste	0.3L	0.6L	0.9L	1.5L
Taille de l'entonnoir	0.2L	0.2L	0.2L	0.5L
Étanchéité sous vide	Étanchéité Teflon+Viton			
Contrôle de vitesse	Régulation de la vitesse en continu Knop			
Vitesse d'agitation	0-1300 tr/min			
Température de fonctionnement	-80~250°C			
Vide	0.098Mpa			
Protection de sécurité	Protection contre les surintensités/défauts à la terre/surchauffe			
Environnement de travail	5-35°C			
Source de courant	110-440V, 50/60Hz			
Dimensions hors tout	480*420*1110 millimètres	480*420*1110 millimètres	480*420*1110 millimètres	591*520*1594mm
Poids net	19kg	20 kg	21kg	34 kg