

Evaporatore Rotante Da 20L

Numero articolo: KE-20



introduzione

Separate in modo efficiente i solventi "basso bollenti" con l'evaporatore rotante da 20 litri, ideale per i laboratori chimici dell'industria farmaceutica e di altri settori. Garantisce prestazioni di lavoro grazie a materiali selezionati e a funzioni di sicurezza avanzate.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KRE-2020Z
Pallone di evaporazione	20L
Dimensione del pallone	ø125mm
Pallone di ricezione	10L
Condensatore	Verticale/Tre flussi
Grado di vuoto	≤2kPa/h
Sigillatura a vuoto	Sigillatura Teflon+Viton
Controllo della velocità	Regolazione della velocità in continuo Knop
Velocità di rotazione	10-120 giri/min
Potenza di rotazione	125W
Potenza di riscaldamento	4KW
Gamma di riscaldamento	0-99°C
Precisione della temperatura	±2°C
Metodo di sollevamento	Elettrico
Distanza di sollevamento	200 mm
Dispositivo antispruzzo	Copertura trasparente in PP (opzionale)
Protezione di sicurezza	Protezione da sovracorrente/guasto a terra/sovratemperatura
Alimentazione	110-240V, 50/60Hz
Ambiente di lavoro	5-35°C
Dimensioni	850*520*160 mm
Peso	90Kg