

## Circolatore Di Riscaldamento E Raffreddamento 30L

Numero articolo: KCBH-30



### Introduction

Ottenete prestazioni di laboratorio versatili con il circolatore di riscaldamento e raffreddamento KinTek KCBH 30L. Con una temperatura massima di riscaldamento di 200°C e una temperatura massima di raffreddamento di -80°C, è perfetto per le esigenze industriali.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	Volume del fluido	Temperatura di lavoro	Capacità di raffreddamento	Potenza complessiva	Portata	Temperatura Stabilità della temperatura	Dimensioni (mm)
KCBH30-10	30L	-10-200°C	3780-1150W	10,2Kw	42L/min 28m	+/-2°C	630*550*1100
KCBH30-20		-20-200°C	3960-1200W				
KCBH30-30		-30-200°C	7803-3746W				
KCBH30-40		-40-200°C	9931-4190W	12.5Kw			880*880*1250
KCBH30-60		-60-200°C	10438-3219W				
KCBH30-80		-80-200°C	10578-3087W				