

## Circulador De Enfriamiento De 30L

Número de artículo: KCP-30



### Introduction

Mantenga fresco su laboratorio con el circulador de enfriamiento KinTek KCP, ideal para una potencia de enfriamiento constante y adaptable para satisfacer todas sus necesidades de trabajo.

[Aprende más](#)

Modelo	Volumen de fluido	Temperatura de trabajo.	Capacidad de enfriamiento	Caudal de la bomba	Temperatura. Estabilidad	Puerto de manguera	Dimensiones (mm)
KCP30-20	30L	-23-5°C	3780-1150W	35L/min 4-6m	+/-2 °C	1/2"	940*710*1010
KCP30-30		-32-5°C	3960-1200W				
KCP30-40		-40-5 °C	4080-1270W				
KCP30-60		-63-5°C	4330-680W				1030*810*1020
KCP30-80		-83-5°C	4679-422W				
KCP30-120		-120-5 °C	4968-330W				