

Circulateur De Refroidissement De Chauffage 50L

Numéro d'article: KCBH-50



Introduction

Découvrez des capacités polyvalentes de chauffage, de refroidissement et de circulation avec notre circulateur de refroidissement KinTek KCBH 50L. Idéal pour les laboratoires et les environnements industriels, avec des performances efficaces et fiables.

[En savoir plus](#)

| Modèle | Volume de liquide | Température de travail. | Capacité de refroidissement | Puissance globale | Débit | Temp. La stabilité | Dimensions (mm) |
|-----------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------|--------------------|-----------------|
| KCBH50-20 | 50L | -20-200°C | 11156-5341W | 12 | 42L/min 28m | +/-2°C | 720*650*1150 |
| KCBH50-30 | | -30-200°C | 13695-9575W | | | | |
| KCBH50-40 | | -40-200°C | 11743-7351W | | | | |
| KCBH50-60 | | -60-200°C | 18437-7601W | 15.5Kw | | | 880*880*1250 |
| KCBH50-80 | | -80-200°C | 18657-7760W | | | | |