

Kühler CWUL-05



| | |
|----------------------|-------------------|
| Bruttopreis | 559.00 € |
| Nettopreis | 469.75 € |
| Verfügbarkeit | Verfügbar |
| Lieferzeit | 48 Stunden |
| Code des Herstellers | CWUL-05 |

Produktbeschreibung

Chiller CWUL-05

Chiller CWUL-05 ist die ideale Kühlungslösung für **FIBER UV Laserbeschrifter mit einer Leistung von bis zu 5 W** und nicht nur. Er eignet sich auch hervorragend für **CO2-Laserplotter mit einer Leistung von bis zu 100 W** sowie **andere Geräte, die eine aktive Kühlung** und eine stabile Temperatur während des Betriebs erfordern.

Er bietet eine **hohe Temperaturstabilität $\pm 0,3$ °C**, eine Kühlleistung von **bis zu 380 W**, sorgt für **aktive Kühlung** und garantiert eine stabile Laserleistung.

Der Chiller CWUL-05, der in einem kompakten und leichten Gehäuse untergebracht ist, zeichnet sich durch Langlebigkeit, geringe Wartungsanforderungen, einfache Handhabung, energieeffizienten Betrieb und hohe Zuverlässigkeit aus.

Der CWUL-05 **verfügt über viele Alarmfunktionen, die die Lasereinrichtungen** vor Überhitzung oder anderen potenziellen Schäden schützen. Oben befinden sich außerdem zwei robuste Griffe, die das einfache Tragen erleichtern, und das Set enthält auch Räder, um das Gerät von einem Ort zum anderen zu bewegen.



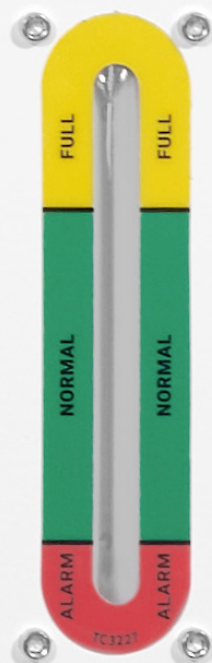
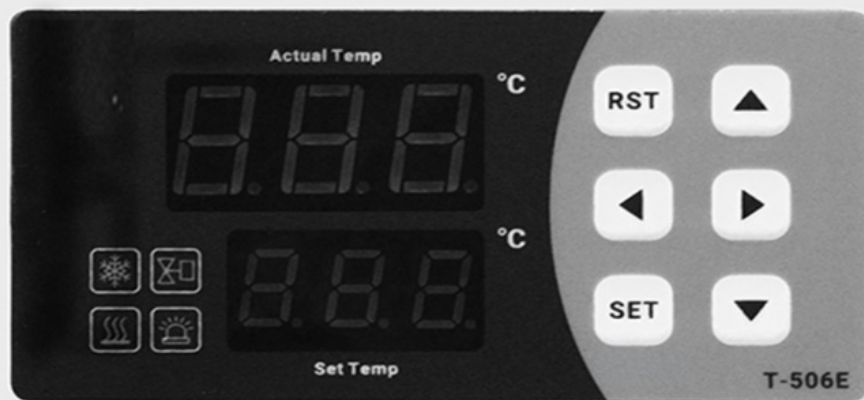
Wichtigste Merkmale des CWUL-05 Chilllers:

- Kühlleistung: 380 W
- Aktive Kühlung
- Temperaturstabilität: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
- Temperaturregelbereich: $5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$
- Kühlmittel: R-134a
- Kompakt und leicht
- Bequemer Wasserfüllstutzen
- Visueller Wasserstandsanzeiger
- Integrierte Alarmfunktionen
- Einfache Wartung und Mobilität (mit Rädern und Griffen im Set)



Intelligenter Temperaturregler

Der Temperaturregler bietet eine sehr präzise Temperaturkontrolle im Bereich von $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ sowie zwei benutzerdefinierte Temperaturregelungsmodi – konstanten Temperaturmodus und intelligenten Steuerungsmodus.



Gut lesbarer Wasserstandsanzeiger

Der Wasserstandsanzeiger hat 3 farbige Bereiche – gelb, grün und rot.

Gelber Bereich - hoher Wasserstand.

Grüner Bereich - normaler Wasserstand.

Roter Bereich - niedriger Wasserstand.

Integrierte Griffe oben montiert

Robuste Griffe sind oben auf dem Chiller montiert, was das Tragen erleichtert.



Technische Spezifikationen des CWUL-05 Chilllers:

- **Spannung:** AC 1P 220 ~ 240 V

- **Frequenz:** 50 Hz
- **Arbeitsstrom:** 0,5 ~ 4,1 A
- **Maximale Energieverbrauch:** 0,76 kW
- **Kompressorleistung:** 0,18 kW / 0,24 PS
- **Nominale Kühlleistung:** 1296 Btu/h | 0,38 kW | 326 kcal/h
- **Kühlmittel:** R-134a
- **Präzision der Kühlung:** $\pm 0,3$ °C
- **Reduzierer:** Kapillar
- **Pumpenleistung:** 0,05 kW
- **Tankkapazität:** 6 L
- **Einlass und Auslass:** Rp1/2"
- **Maximale Pumpen Druck:** 1,2 bar
- **Maximaler Pumpenfluss:** 13 l/min
- **Netto-Gewicht (NW):** 19 kg
- **Brutto-Gewicht (G.W.):** 21 kg
- **Gerätemaße (L x B x H):** 58 x 29 x 52 cm
- **Verpackungsmaße (L x B x H):** 65 x 36 x 56 cm



