

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/chiller-cwul-05-chlodnica-p-337.html>

## Chiller CWUL-05 Chłodnica



Cena brutto	<b>2 399,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 950,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10435</b>
Kod producenta	<b>CWUL-05</b>
Producent	<b>CNCTech</b>

### Opis produktu

## Chiller Chłodnica CWUL-05

**Chiller CWUL-05** to idealne rozwiązanie chłodzące **dla znakowarki laserowej FIBER UV o mocy do 5W** i nie tylko. Sprawdzi się również doskonale **do ploterów laserowych CO2 o mocy do 100W** oraz **innych urządzeń wymagających aktywnego chłodzenia** i stabilnej temperatury w trakcie pracy.

Zapewnia **wysoką stabilność temperaturową  $\pm 0,3$  °C**, wydajność chłodniczą **do 380W**, zapewniając **aktywne chłodzenie** i gwarantując stabilną moc lasera.

Chiller CWUL-05, mieszczący się w kompaktowej i lekkiej obudowie, charakteryzuje się trwałością, niskimi wymaganiami konserwacyjnymi, łatwością obsługi, energooszczędną pracą i wysoką niezawodnością.

CWUL-05 **posiada wiele funkcji alarmowych chroniących urządzenia laserowe** przed przegrzaniem lub innymi potencjalnymi uszkodzeniami. Na górze zamontowano również dwa solidne uchwyty, które pomagają w łatwym jego przenoszeniu oraz do zestawu dołączone są kółka, aby móc go przemieszczać z miejsca na miejsce.



---

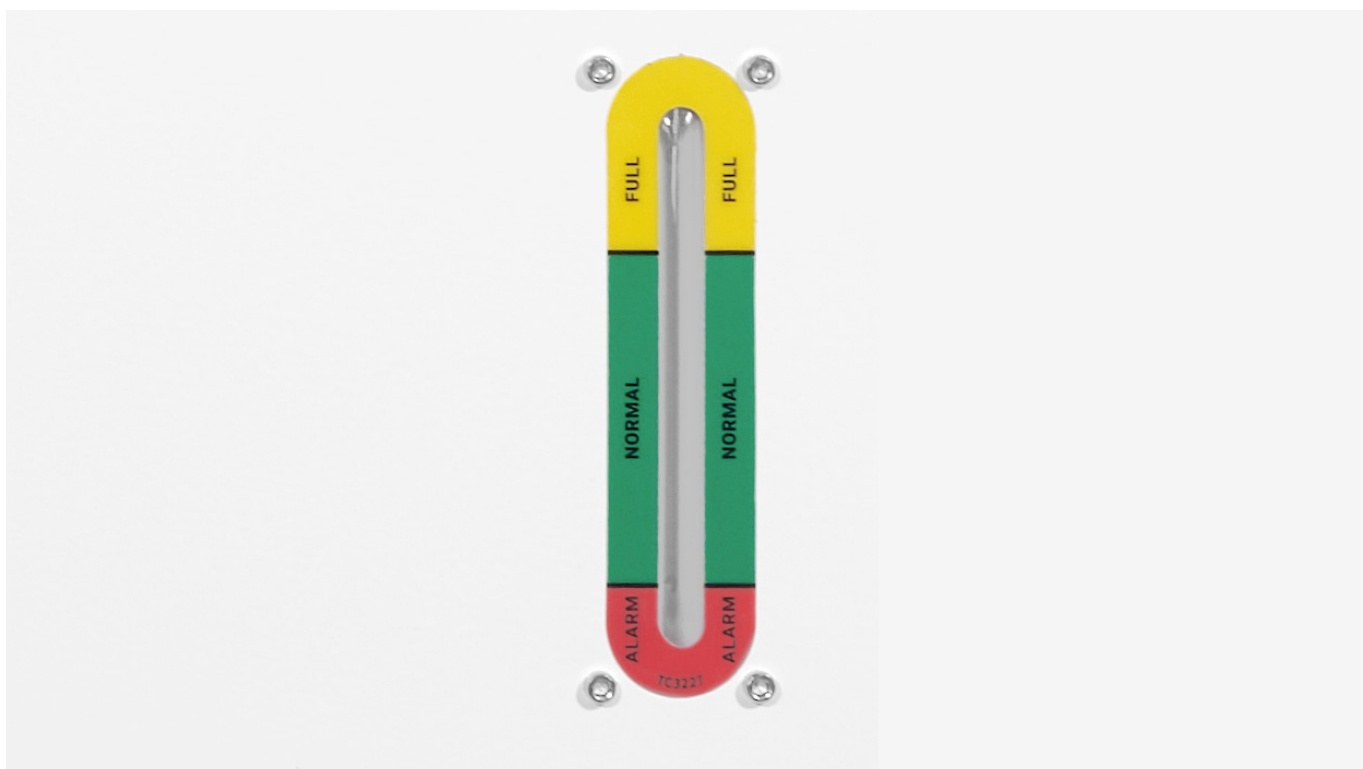
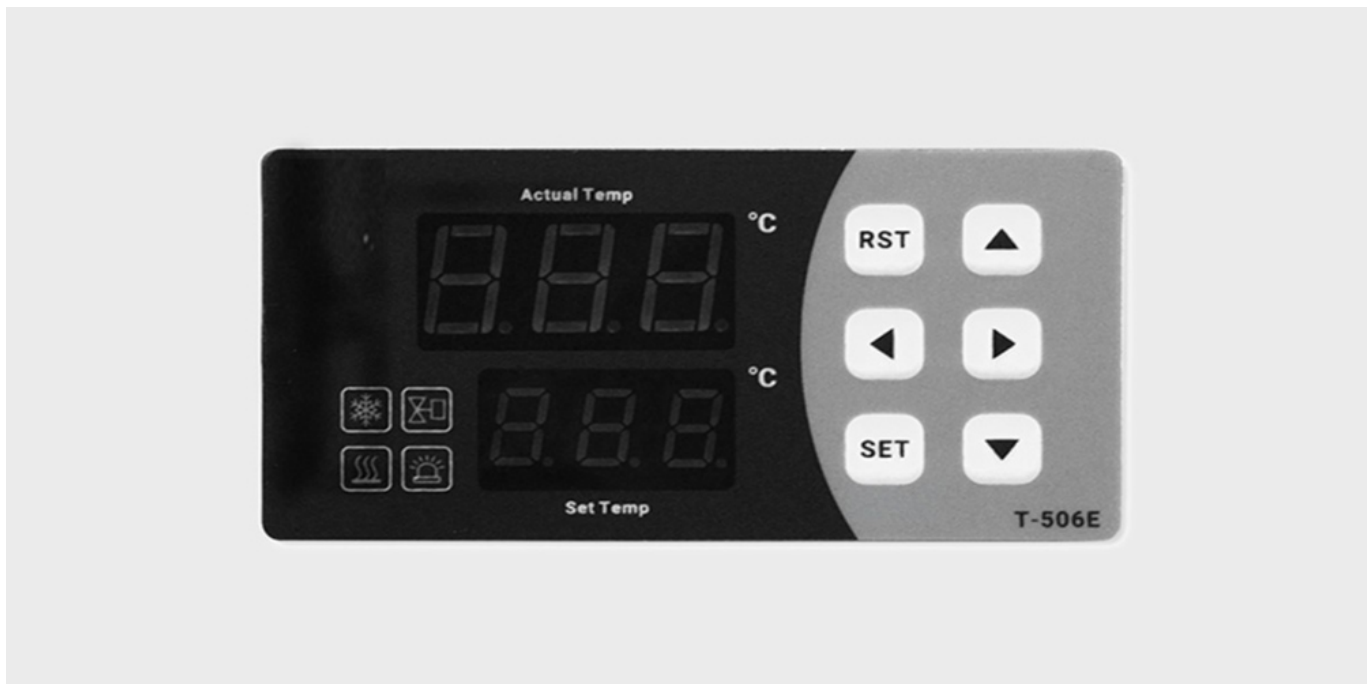
#### Najważniejsze cechy Chillera CWUL-05:

- Wydajność chłodzenia: 380 W
- Aktywne chłodzenie
- Stabilność temperaturowa:  $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$
- Zakres regulacji temperatury:  $5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$
- Czynnik chłodniczy: R-134a
- Kompaktowy i lekki
- Wygodny otwór do napełniania wodą
- Wizualny wskaźnik poziomu wody
- Zintegrowane funkcje alarmowe
- Łatwa konserwacja i mobilność (kółka jeżdżące i uchwyty w zestawie)



### **Inteligentny regulator temperatury**

Sterownik temperatury oferuje bardzo precyzyjną kontrolę temperatury w zakresie  $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$  oraz dwa tryby regulacji temperatury regulowane przez użytkownika - tryb stałej temperatury i tryb inteligentnego sterowania.



**Czytelny wskaźnik poziomu wody**

---

Wskaźnik poziomu wody ma 3 obszary kolorystyczne - żółty, zielony i czerwony.

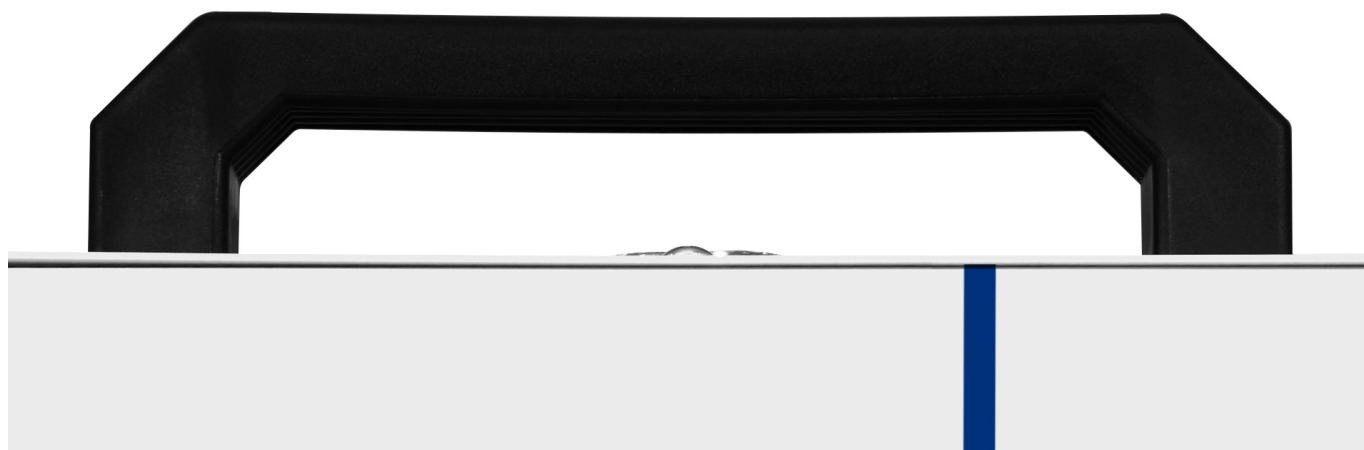
Obszar żółty - wysoki poziom wody.

Obszar zielony - normalny poziom wody.

Obszar czerwony - niski poziom wody.

### **Zintegrowane uchwyty montowane od góry**

Solidne uchwyty są zamontowane na górze chillera, co ułatwia przenoszenie.



---

### **Specyfikacja techniczna Chillera CWUL-05:**

- **Napięcie:** AC 1P 220 ~ 240 V

- **Częstotliwość:** 50 Hz
- **Prąd roboczy:** 0,5 ~ 4,1 A
- **Maks. zużycie energii:** 0,76 kW
- **Moc kompresora:** 0,18 kW / 0,24 KM
- **Nominalna wydajność chłodnicza:** 1296 Btu/godz | 0,38 kW | 326 kcal/godz
- **Chłodziwo:** R-134a
- **Precyzja chłodzenia:**  $\pm 0,3$  °C
- **Reduktor:** Kapilarny
- **Moc pompy:** 0,05 kW
- **Pojemność zbiornika:** 6 L
- **Wlot i wylot:** Rp1/2"
- **Maks. ciśnienie pompy:** 1,2 bara
- **Maks. przepływ pompy:** 13 l/min
- **Waga netto (NW):** 19 kg
- **Waga brutto (G.W.):** 21 kg
- **Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.):** 58 × 29 × 52 cm
- **Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.):** 65 × 36 × 56 cm



