

Link do produktu: <https://dev.chlodnicewody.pl/chiller-chlodzacy-cw-5200th-p-15.html>

## Chiller chłodzący CW-5200TH



Cena	<b>3 800,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Wydajność chłodzenia	<b>1.43 kW</b>
Przepływ wody	<b>8 l/min</b>
Pojemność zbiornika wody	<b>8 l</b>
Średnica wtyków	<b>10 mm</b>
Wysokość podnoszenia słupa wody	<b>12 m</b>
Czynnik chłodniczy	<b>R-32</b>
Zasilanie	<b>230 V</b>
Waga	<b>21 kg</b>
Wymiar	<b>58x29x47 cm</b>

### Opis produktu

## Chłodnica wody chiller CW-5200TH

Chiller CW-5200 to chłodnica przeznaczona do chłodzenia wody w obiegu zamkniętym.

CW-5200TH to profesjonalna chłodnica wody (chiller), zaprojektowana do precyzyjnego i stabilnego chłodzenia tub laserowych CO<sub>2</sub> oraz innych urządzeń przemysłowych wymagających stałej temperatury pracy. Dzięki dużej mocy chłodzenia i inteligentnemu systemowi kontroli temperatury skutecznie zapobiega przegrzewaniu się podzespołów, co przedłuża żywotność sprzętu i zwiększa jego wydajność.

Chiller ten, to idealne rozwiązanie dla firm i warsztatów, które wymagają niezawodnej, efektywnej i energooszczędnej chłodnicy przemysłowej - szczególnie w systemach laserowych i zastosowaniach CNC.

Chłodnica trzyma zadaną temperaturę bez względu na temperaturę pomieszczenia w którym stoi. Dzięki zapewnieniu takich warunków, parametry pracy urządzenia użytkownika są stabilne.

**☐ Istnieje możliwość zaprogramowania chillera, aby pracował w zakresie temperatur po przekroczeniu których uruchomi alarm dźwiękowy.**

#### ☐ Gwarancja, instrukcja obsługi, certyfikaty:

Zapewniamy **serwis gwarancyjny** jak i pogwarancyjny!

**Gwarancja 2 lata Door-to-door!**

Gwarancja door-to-door to usługa, w której uszkodzony sprzęt jest odbierany od Państwa, naprawiany w autoryzowanym serwisie i odsyłany z powrotem. **Klient nie ponosi kosztów transportu.**

Instrukcja obsługi dołączona jest do każdej maszyny w formie kodu QR z tyłu chillera.

Chłodnica posiada **certyfikat CE** dopuszczający do eksploatacji na terenie całej UE.

#### ☐ Serwis:

Dbając o kompleksową obsługę naszych klientów, **oferujemy bogaty asortyment części zamiennych oraz materiałów**

---

**eksploatacyjnych.**

Nad prawidłowym funkcjonowaniem wszystkich sprzedawanych maszyn czuwa wykwalifikowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

**Posiadamy wszystkie elementy eksploatacyjne do oferowanych chillerów.**

Przez cały okres użytkowania sprzętu zapewniamy przeglądy okresowe, diagnostykę, remonty a także fachowe doradztwo techniczne.

Model	CW-5200TH
Wydajność chłodzenia	1.43 kW
Przepływ wody	8 l/min
Pojemność zbiornika wody	8 l
Średnica wtyków	10 mm
Wysokość podnoszenia słupa wody	12 m
Czynnik chłodniczy	R-32
Zasilanie	230 V
Waga	21 kg
Wymiar	58x29x47 [cm]
Gwarancja:	24 [m-ce]
Serwis:	Door-to-door







□ Po zakupie otrzymają Państwo wskazówki jak prawidłowo podłączyć chiller + instrukcję jak ustawiać chłodnicę

---

**aby utrzymywać zadaną temperaturę wody.**

**\* Chłodnica wody CW5200TH - wydajne chłodzenie dla wymagających zastosowań**

- Model **CW5200TH** to profesjonalny chiller przemysłowy zapewniający skuteczne chłodzenie urządzeń laserowych i produkcyjnych.
- Rekomendowany do ploterów laserowych CO<sub>2</sub>, maszyn do znakowania oraz urządzeń pracujących w trybie ciągłym.
- Pomaga utrzymać stabilną temperaturę pracy, zwiększając niezawodność i wydajność systemów laserowych.

**☐☐ Stabilizacja temperatury dla precyzyjnej pracy**

- Zaawansowany układ sterowania umożliwia dokładne zarządzanie temperaturą chłodzenia.
- Utrzymanie optymalnych parametrów pracy przekłada się na lepszą jakość obróbki laserowej.
- Ogranicza wahania temperatury mogące wpływać na efektywność urządzeń.

**☐☐ Kompleksowa ochrona układu chłodzenia**

- System monitoringu parametrów pracy zwiększa bezpieczeństwo eksploatacji.
- Skuteczna ochrona przed przegrzaniem kluczowych komponentów urządzenia.
- Trwała konstrukcja przystosowana do intensywnego użytkowania w środowisku przemysłowym.

**↘ Wysoka efektywność chłodzenia**

- Duża wydajność chłodnicza pozwala skutecznie odprowadzać nadmiar ciepła.
- Stabilna praca układu sprężarkowego zapewnia niezawodne działanie przez długi czas.
- Optymalizacja zużycia energii pozwala ograniczyć koszty eksploatacyjne.

**☐☐ Intuicyjna obsługa i łatwa integracja**

- Prosty montaż umożliwia szybkie wdrożenie chłodnicy do istniejącego systemu.
- Czytelny wyświetlacz ułatwia kontrolę temperatury i parametrów pracy.
- Niewielkie wymagania konserwacyjne przekładają się na wygodne użytkowanie.

**☐☐ Dlaczego warto wybrać CW5200TH?**

- Skuteczne chłodzenie laserów CO<sub>2</sub> i urządzeń przemysłowych.
- Większa stabilność pracy przekładająca się na wysoką jakość produkcji.
- Niezawodny chiller dla firm oczekujących trwałości, wydajności i bezpieczeństwa.

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**Filtr wody:** Nie , Tak (+ 369,00 zł )