

Az adatok aktuálisak: 28-04-2026 07:38

Termék link: <https://www.cncworld.hu/chiller-cw7800-sa-ht-26kw-p-580.html>



## Chiller CW7800 S&A Hűtő 26kW

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Ár bruttó      | <b>3 080 000.00 Ft</b>    |
| Ár nettó       | <b>2 425 196.85 Ft</b>    |
| elérhetőség    | <b>Niedostępny zawsze</b> |
| Szállítási idő | <b>30 nap</b>             |
| Katalógusszám  | <b>10444</b>              |
| A gyártó kódja | <b>CW-7800</b>            |
| gyártó         | <b>1ON</b>                |

Termékleírás

### Ipari Hűtő CW7800 S&A 26 kW





**A CW-7800 hűtő egy zárt körű ipari vízhűtő a jól ismert Teyu S&A márkától, amely 20 éve specializálódott ezeknek a berendezéseknek a gyártására.**

A hűtő az R-134A hűtőközeget használja a víz hűtésére. A hűtőrendszer a beállított hőmérsékletet tartja, függetlenül attól, milyen a helyiség hőmérséklete, ahol működik. Ennek köszönhetően a készülék üzemi paraméterei stabilak maradnak.

**Lehetőség van a hűtőt úgy programozni, hogy egy olyan hőmérséklet-tartományon belül működjön, amelynek túllépése akusztikus riasztást vált ki.**

Ez a hűtő 26 kW teljesítményű, ami **magas, 88 712 BTU/h hűtőkapacitást jelent - 300 %-kal többet, mint a CW6260**

---

modell.



---

## A CW-7800 hűtő példaszzerű alkalmazásai:

- Lézerrendszerek
- CNC megmunkáló központok
- Laboratóriumi berendezések (forgó bepárlók, vákuumrendszerek)
- Analitikai eszközök (spektrométerek, bioanalízis, vízmintavevők)
- Orvosi diagnosztikai berendezések (MRI, röntgen)
- Műanyag fröccsöntő gépek
- Nyomtatók
- Kemence
- Hegesztő berendezés
- Csomagológépek
- Plazma maróberendezés
- UV-keményítő gép
- Gázgenerátorok
- Héliumkompresszor (kriokompresszorok)

## A CW7800 hűtő jellemzői:

- Hűtőteljesítmény: 26 kW
- Aktív hűtés
- Hőmérséklet-stabilitás:  $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- Hőmérséklet-beállítási tartomány:  $5^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$
- Hűtőközeg: R-134a
- Intelligens hőmérsékletszabályzó
- Többféle riasztási funkció
- Azonnal üzemkész
- Egyszerű karbantartás
- Látható vízszint
- PC-csatlakozás lehetősége Modbus RS485 interfészen keresztül

---

## Mi teszi különlegessé a CW7800 hűtőnket?

Beltéri használatra tervezték.

Rugalmasan használható hűtési alkalmazásokhoz **ipari-termelési, analitikai, orvosi és laboratóriumi területeken.**

Ez a rendkívül megbízható és gazdaságos ipari hűtőegység 26 kW magas hűtőkapacitással és  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  hőmérséklet-szabályozási pontossággal rendelkezik, továbbá megfelel a CE és RoHS szabványoknak.

Az oldalsó burkolatok könnyen leszerelhetők a rendszeres karbantartáshoz. Az intelligens hőmérsékletszabályzó automatikus hőmérséklet-szabályozást biztosít.





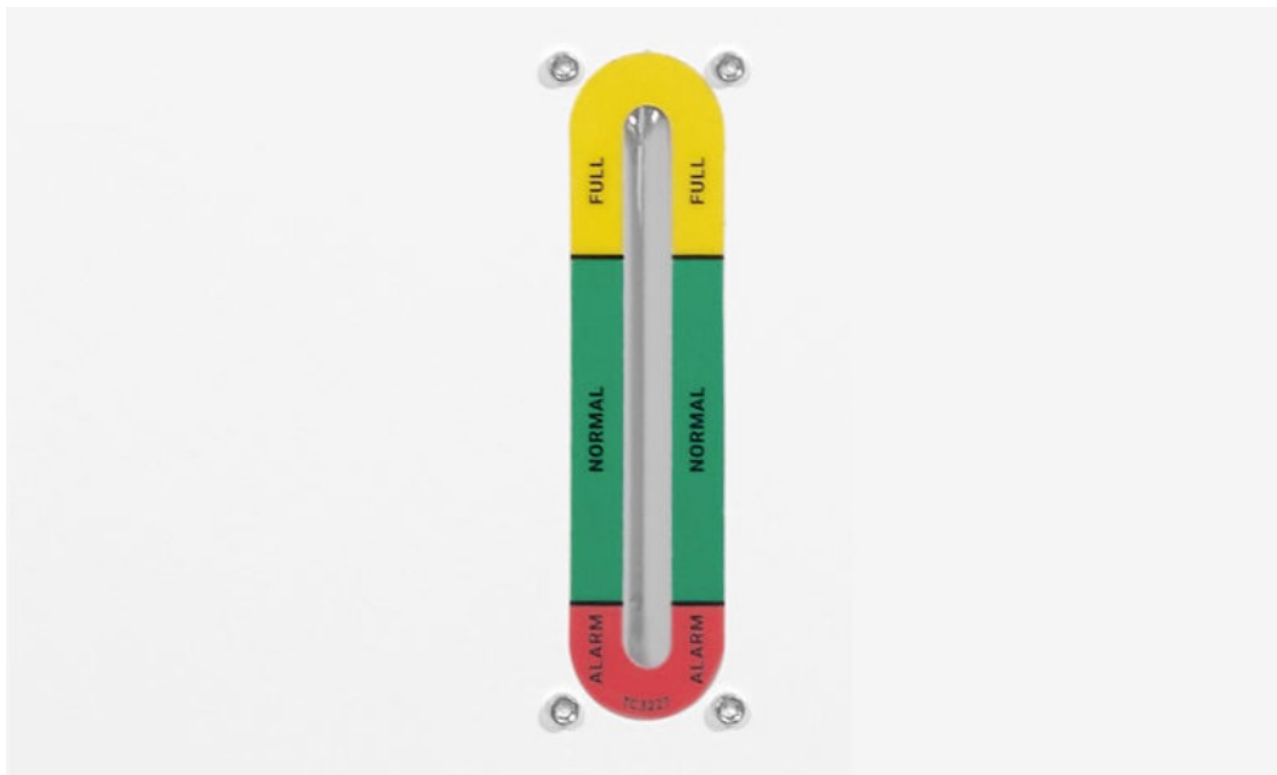
### Intuitív LCD kezelőpanel

A panelen keresztül a hőmérséklet **1 °C pontossággal** állítható be. Két üzemmód áll rendelkezésre - kézi hőmérséklet mód és intelligens hőmérséklet mód.

### Jól látható vízszintjelző

A jelzőnek 3 színzónája van:

- Sárga: magas vízszint
- Zöld: optimális vízszint
- Piros: túl alacsony vízszint





## Csatlakozó sorkapcsok

A TEYU hűtőegység gyártó mérnökei által professzionálisan tervezve, könnyen csatlakoztatható és minden csatlakoztatási feltétel mellett stabil.

---

### • A CW7800 hűtő műszaki adatai:

**Tápfeszültség:** 3 fázisú, 380 V AC

- **Frekvencia:** 50 Hz
- **Üzemi áramtartomány:** 2,1 ~ 24,5 A
- **Maximális energiafelhasználás:** 14,06 kW
- **Kompresszor teljesítménye:** 8,26 kW (11,07 HP)
- **Névleges hűtőkapacitás:**

88 712 BTU/h / 26 kW / 22 354 kcal/h

- 
- **Hűtőközeg:** R-134A
  - **Hőmérséklet pontosság:**  $\pm 1$  °C
  - **Fojtószelep típusa:** Kapilláris
  - **Szivattyú teljesítménye:** 1,1 kW
  - **Tartály térfogata:** 170 L
  - **Folyadék be-/kimenet:** Rp 1"
  - **Maximális szivattyúnyomás:** 6,15 bar
  - **Maximális szivattyúáramlás:** 117 l/min
  - **Nettó tömeg (NW):** 277 kg
  - **Bruttó tömeg (GW):** 317 kg
  - **Készülék méretei:** 155 × 80 × 135 cm
  - **Csomagolási méretek:** 170 × 93 × 152 cm

