

## **CIEPLARKI PRZENOŚNE Z CHŁODZENIEM (TERMOBLOKI)**



**Cieplarki przenośne z chłodzeniem (Termobloki)**

Niewielka masa przenośnej cieplarki termoelektrycznej z zasilaniem bateryjnym zapewnia wygodny transport.

Cieplarka pracuje w zakresie od +1°C do +65°C i chłodzi do 30°C poniżej temperatury otoczenia dzięki temu sprawdza się w każdych warunkach. Cieplarka wyposażona jest w inteligentną funkcję oszczędzania energii, cyfrowy regulator temperatury z wyświetlaczem i akumulator zapewniający autonomię urządzenia przez czas do 21 godzin.

Wygodę w obsłudze cieplarki z chłodzeniem zapewnia regulator temperatury, który pozwala ustawić dowolną temperaturę z zakresu +1°C do +65°C. Dodatkowo regulator zapewnia dźwiękowe i wizualne alarmowanie w przypadku przekroczenia ustawionych limitów temperaturowych.

Cieplarka z funkcją chłodzenia polecana dla szpitali, laboratoriów, oczyszczalni ścieków, ośrodków badawczych, szczególnie w połączeniu z rejestratorami temperatury, zarówno prostymi i niewielkimi rejestratorami USB typu pendrive jak i bardziej zaawansowanymi rejestratorami temperatury GSM czy Wi-Fi, również znajdującymi się w ofercie AlfaChem.

**Modele TCB**

Chłodzenie do 30°C poniżej temperatury otoczenia.

Cyfrowy wyświetlacz temperatury.

Wskaźnik naładowania akumulatora.

Dźwiękowy i wizualny alarm o rozładowaniu akumulatora.

Dźwiękowy i wizualny alarm o przekroczeniu limitów temperaturowych.

Dźwiękowy i wizualny alarm niedomknięcia kłapy dla modelu TCB 135 W oraz 235 W.

Panel sterowania z regulacją temperatury co 0,1°C i programowalnymi alarmowymi limitami temperatury górnej i dolnej.

Budowa z elementów odlewanych co zapobiega problemom z przeciekaniem i ułatwia czyszczenie.

Dwa tryby pracy: chłodzenie oraz podgrzewanie.

Pamięć ustawień.

Izolacja z pianki poliuretanowej.

Priorytet zasilania z sieci 230 V.

Układy elektroniczne z funkcją oszczędzania energii, klasa energetyczna A.

Kolor: dolna część ciemnoszara, góra i wieko jasnoszare.

Deklaracja zgodności CE.

System Peltiera z aluminiowym wymiennikiem ciepła z wyłącznikiem wentylatora przy otwarciu pokrywy.

W skład zestawu wchodzi:

- cieplarka z chłodzeniem
- akumulator CPAP 222 Wh
- ładowarka sieciowa 230 V
- kabel do podłączenia pod gniazdo zapalniczki samochodowej
- zestaw 8 końcówek zasilających akumulator wraz z kablem 1,2 m

model	poj. [L]	regulacja temp. [°C]	dokładność temp. [°C]	czas pracy akumulatora [h]	napięcie [V]	moc [W]	wymiary zewnętrz. wys. x dł. x szer. [mm]	wymiary wewnętrz. wys. x dł. x szer. [mm]	waga [kg]	nr kat.
TCB 221W plus	20	od +1 do +65	0,2	11	12/ 24/ 230	46/ 50/ 64	420 x 450 x 305	352 x 319/325 x 208/298	9,5	BLUTCB221W
TCB 235W plus	33	od +1 do +65	0,2	21			460 x 550 x 376	350 x 340 x 265	12	BLUTCB235W
TCB 121W plus	20	od +1 do +65	0,2	8			420 x 450 x 305	352 x 319/325 x 208/298	8,5	BLUTCB121W
TCB 135W plus	33	od +1 do +65	0,2	14			460 x 550 x 376	350 x 340 x 265	11	BLUTCB135W
TCB 214W plus	14	od +1 do +65	0,2	11			238 x 450 x 305	260 x 323/250 x 208/201	8	BLUTCB214W
TCB 114W plus	14	od +1 do +65	0,2	8			238 x 450 x 305	260 x 323/250 x 208/201	7	BLUTCB114W



TCB 221W plus



TCB 235W plus



TCB 121W plus



TCB 135W plus



TCB 214W plus



TCB 114W plus