

## Ultratermostaty / łaźnie cyrkulacyjne

### Seria standardowa, modele z komorą 7 litrów i chłodzeniem do - 40 °C

#### Pojemność komory:

7 litrów

#### Temperatura minimalna:

- 40 °C

#### Wydajność układu chłodzenia:

505 W @ +100 °C

505 W @ +20 °C

375 W @ 0 °C

130 W @ -20 °C

Na zdjęciu  
model AP07R-40



#### Wymiary użytkowej części komory:



15,7 x 14,2 x 12,7 cm (długość x szerokość x głębokość)

#### Wymiary zewnętrzne:

54,1 x 22,1 x 61,7 cm (długość x szerokość x wysokość)

#### Wyposażenie standardowe:

- pompa cyrkulacyjna / obiegu zewnętrznego,
- króćce do podłączenia obiegu zewnętrznego z zestawem końcówek,
- niezależne zabezpieczenie przed przegrzaniem,
- alarm / zabezpieczenie w przypadku zbyt niskiego poziomu płynu termostatujującego,
- Swivel 180™ - obrotowe mocowanie kontrolera z funkcją łatwego demontażu,
- DuraTop™ - blat i podstawa urządzenia wykonane z żywicy fenolowej polepszają izolację termiczną komory,
- pokrywa komory z systemem LidDock™ (mocowanie w pozycji „otwartej”),
- WhisperCool™ - system zmniejszający głośność pracy do poziomu normalnej rozmowy w odległości 2 m od urządzenia,
- Cool Command™ - układ regulacji wydajności chłodzenia (zmniejsza zużycie energii, zapewnia precyzyjne sterowanie układem chłodzenia w wyższych temperaturach i przedłuża żywotność kompresora).
- filtr powietrza chłodzącego kompresor umieszczony za zdejmowanym panelem przednim,
- spust płynu termostatujującego z zaworem umieszczonym za zdejmowanym panelem przednim,
- instalacja do przedmuchu komory gazem obojętnym.

Model:	AP07R-40	AD07R-40
Kontroler: (*)	Advanced Programmable 	Advanced Digital 
Zakres temperatury:	-40 do 200 °C	-40 do 200 °C
Stabilność:	±0,005 °C	±0,01 °C
Moc grzejna:	2200 W	2200 W
Pompa:	D	D
Waga:	40,8 kg	40,8 kg
Nr katalogowy:	AP07R-40-A12E	AD07R-40-A12E

„D” - pompa ssąco-tłocząca do obiegów zewnętrznych typu otwartego lub zamkniętego z regulowaną prędkością pompowania. Tłoczenie do 16,7 l/min. Ssanie do 12,2 l/min. Maksymalne ciśnienie: 0.25 bar / 3,6 psi.

\* - Specyfikacje kontrolerów i związane z nimi dodatkowe funkcje ultratermostatów opisano w innych dokumentach.

#### Informacje dodatkowe:

- Gwarancja: 2 lata; Autoryzowany przez producenta serwis w Polsce: Labo Plus Sp. z o.o.
- Produkowane w USA przez firmę PolyScience ([www.polyscience.com](http://www.polyscience.com)).