

Wasserbad Eurotherm II



Anwendung:

Die Wasserbäder von Aerne Analytic dienen zur Erwärmung und Temperierung von unterschiedlichsten Laborproben. Die Bäder sind in verschiedenen Größen sowie Bauarten erhältlich und können speziell auf Kundenwunsch angepasst werden. Die sehr gute Wärmeisolation von Polypropylen ermöglicht eine einwandige und somit platzsparende Bauform. Ideal zum Einsatz im Labor durch die sterile Reinigungsmöglichkeit der Oberflächen. Die hohe Präzision und der hohe Sicherheitsstandard zeichnen die Wasserbad-Kollektion von Aerne Analytic aus. Optional können die Bäder auch mit einer Umwälzpumpe, einem Ablasshahn oder entsprechenden Deckeln und Einsatzgestellen erweitert werden.

Technische Daten:

Gehäuse:	Polypropylen (PP) weiß; Materialstärke 10 mm
Bedienung:	Folientastatur
Regler:	Mikroprozessor-Regelung
Temperaturbereich:	10°C bis 95°C + / - 0,3°C (je nach Ausführung) Mindesttemperatur abhängig von der Umgebungstemperatur
Einstellbereich:	10°C bis 99°C
Sicherheit:	Abschaltung bei Überhitzung, Fühlerbruch, Wassermangel
Heizkörper:	Chromnickelstahl
Netzanschluss:	230 VAC

Bestelldaten:

Nutzraum-Maße in cm LxBxH	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. Flachdeckel	Bestell-Nr. Schrägdeckel
23x12,5x20	AET 5	DFD 5	DSD5
23x18x20	AET 8	DFD 8	DSD 8
23x23x20	AET 10	DFD 10	DSD 10
38x23x12	AET 11	DFD 11	DSD 11
39x25x12	AET 11,5	DFD 11,5	DSD 11,5
39x15x20	AET 12	DFD 12	DSD 12
39x24,5x20	AET 19	DFD 19	DSD 19
39x25x20	AET 20	DFD 20	DSD 20
39x38x20	AET 30	DFD 30	DSD 30
88x36x12	AET 38	DFD 38	DSD 38
44x23x30	AET 42	DFD 42	DSD 42
60x36x23	AET 50	DFD 50	DSD 50
100x45x15	AET 68	DFD 68	DSD 68
1000x46x15	AET 70	DFD 70	DSD 70

Optionen für Wasserbad Eurotherm II:

	Bestell-Nr.
Steuerung Eurostar	Option ES
Umwälzpumpe	Option U
Überlaufstandrohr	Option ÜB
Ablasshahn aus Edelstahl	Option A/E
Ablasshahn aus Kunststoff	Option A/K
Ringeinsatz für Deckel	Option R
Zweiteiliger Deckel	Option ZTD