

Bagnomaria

da +5 °C sopra temperatura ambiente a +100 °C

WB 12 - WB 22 - WB 22 P



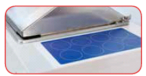




I bagnomaria vengono generalmente utilizzati in laboratorio per il mantenimento costante della temperatura dei campioni. I bagnomaria Argolab serie WB, grazie alla temperatura massima di lavoro pari a 100 °C, incontrano le più diverse esigenze degli operatori e ne permettono dunque l'utilizzo in numerose applicazioni.

Il modello WB 22 pump garantisce una più veloce ed omogenea distribuzione della temperatura grazie alla pompa di ricircolo della quale è equipaggiato.

Bagnomaria	WB12	WB22	WB 22 Pump
Volume utile	12 litri	22 litri	22 litri
Temperatura max. / Risoluzione	+ 100 / 0,1 °C	+ 100 / 0,1 °C	+ 85 / 0,1 °C
Omogeneità temperatura a 37 °C	± 0,5 °C	± 0,5 °C	± 0,2 °C
Variazione temperatura a 37 °C	± 0,1 °C	± 0,1 °C	± 0,1 °C
Pompa di ricircolo	no	no	Sì
Timer	99:59 hh:min e ∞	99:59 hh:min e ∞	99:59 hh:min e ∞
Protezione contro sovratemperature	sì	SÌ	sì
Classe di sicurezza	2	2	2
Dimensioni piatto di fondo (L x P)	390 x 220 mm	490 x 290 mm	490 x 290 mm
Altezza utile minima a coperchio chiuso	150 mm	150 mm	150 mm
Alimentazione / Potenza	230 V / 900 W	230 V / 1100 W	230 V / 1100 W
Dimensioni esterne (L x A x P)	480 x 375 x 310 mm	680 x 395 x 365 mm	680 x 395 x 365 mm
Peso	12 kg	18 kg	19 kg
Codice	41101602	41101712	41101612



Supporto d'appoggio plastificato



Piatto di fondo forato







Tubi Ø18mm un modulo



Tubi Ø31mm un modulo



Tubi Ø56mm tre moduli



per sacche sangue tre moduli

Codice	Descrizione	Moduli
41101802	Rack 1 per tubi Ø 13 mm / 20 posti	1
41101812	Rack 2 per tubi Ø 18 mm / 20 posti	1
41101822	Rack 3 per tubi Ø 31 mm / 5 posti	1
41101842	Rack 4 per tubi Ø 56 mm / 8 posti (biberon)	3
41101852	Rack 5 per sacche sangue / 5 posti	3



