



CENTRIFUGA DA BANCO A BASSA VELOCITÀ

# SA-C5E

MADE in ITALY



[www.sanymed.it](http://www.sanymed.it)



- Display digitale, pannello soft-touch, parametri di corsa e RCF visualizzabili e modificabili durante il funzionamento, controllo a Microprocessore.
- Motore a frequenza senza spazzole di costruzione più semplice con prestazioni più affidabili, vita più lunga e maggiore silenziosità
- Blocco automatico del coperchio, ottima velocità, protezione dal surriscaldamento e dallo sbilanciamento. Corpo centrifuga in acciaio di alta qualità sicuro e affidabile
  - Disponibili svariati tipi di Rotori fissi ed oscillanti in base alle esigenze
  - Copertura di protezione in acciaio a 3 livelli, sicura ed affidabile
  - Certificazioni TUV CE EMC

CLINICAL CHEMISTRY REAGENTS MANUFACTURER

• **PARAMENTRI TECNICI:**

Velocità Massima	5000 rpm
Massimo RCF	4420xg
Capacità Massima	4x180ml
Tempo di Lavoro	0~99 min
Conversione RPM/RCF	Si
Rumore (dB)	≤58
Temperatura	Normale
Acc/Dec	10 Tipi
Modifica Velocità	±20r/min
Modifica Temperatura	/
Voltaggio (V/Hz)	AC 220V/110V 50HZ/60HZ
Dimensioni (WxDxHmm)	540x370x280 mm
Peso Netto (kg)	28Kg
Cartificazioni	CE ISO & Report sulla calibrazione

• **ROTORI ABBINATI:**

Codice	Rotore	Velocità Max (rpm)	Volume Max (ml)	RCF
5E-1	Oscillante	4000	4x180ml	2580
5E-2	Micropiastre	4000	2x3x96 well	2020
5E-4	Oscillante	5000	4x1x50ml	4420
5E-5	Oscillante	5000	4x1x100ml	4420
5E-6	Oscillante	4000	4x2x50ml	2820
5E-7	Oscillante	4000	4x4x15ml	2820
5E-8	Oscillante	4000	4x6x10/7ml vacuum tube	2580
5E-9	Oscillante	4000	4x6x5 ml vacuum tube adapter	2170