ENTRIFUGHE DA BANCO universali









ROTINA 380 / 380R

Centrifughe ad alto rendimento per soddisfare le esigenze più elevate della tecnologia di separazione

Le centrifughe ROTINA 380 e 380 R rispondono a queste esigenze grazie alla loro dotazione di prima categoria e all'eccellente potenza.

Possono essere lavorate provette fino ad una capacità di 4 x 290 ml con RCF max. di 4.863. Se occorrono velocità maggiori, sono a disposizione rotori angolari con RCF max. di 16.504 per provette di coltura da 50 ml. Il display e tutti i controlli sulle centrifughe UNIVERSAL 320 e 320R sono stati progettati per la miglior facilità d'uso. Le informazioni sul displays sono posizionate con chiarezza e perfettamente leggibili. Durante la centrifugazione i valori dei parametri effettivi vengono indicati.

La combinazione dei parametri registrati rimangono nella memoria della centrifuga anche se questa viene spenta. La manopola rotante permette veloci e facili cambiamenti dei parametri.

TECNOLOGIA ROTINA 380 ROTINA 380R

	CLASSICA	REFRIGERATA
Alimentazione	200–240 V 1 ~	200–240 V 1 ~
Frequenza	50–60 Hz	
Consumo	650 VA	1.300 VA
Norme	EN / IEC 61326-1, classe B	
Capacità max.	4 X 290 ml	
RPM velocità max.	15.000 min ⁻¹	
RCF max.	24.400	
Tempo di centrifugazione	1 – 99 min: 59 s, ∞ ciclo continuo, ciclo breve (tasto impulse)	
Dimensioni (AxLxP)	418 x 457 x 600 mm	418 x 457 x 750 mm
Peso	circa 51 kg	circa 81 kg
Controllo temp. continuo		da -20 a +40 °C

COMFORT

Chiusura del coperchio motorizzato Tastiera a sfioramento Rotori facilmente intercambiabili 98 programmi di lavoro memorizzabili Cambiamento dei parametri facile e veloce

SICUREZZA

Coperchio bloccato mentre il rotore è in funzione In caso di mancanza corrente, sblocco automatico del coperchio

Protezione da surriscaldamento del motore Sensore di sbilanciamento Riconoscimento automatico del rotore

DESIGN

Struttura in metallo Coperchio in metallo Camera di centrifugazione in acciaio inox