

Centrifuga da banco refrigerata mod. CENTRIC 400R

vel.max 18.000 rpm

La centrifuga mod. CENTRIC 400R, con sistema di refrigerazione, è una centrifuga universale da laboratorio, progettata per l'uso in laboratori medici, industriali e scientifici per la separazione di sostanze con densità relative differenti per forza centrifuga. La velocità di rotazione massima di 18.000 RPM dà la forza centrifuga di 30.000 x g.

Capacità max 4 x 100 ml. Un ampio utilizzo di opzioni di programmazione e un controllo elettronico delle operazioni consentono un utilizzo senza problemi della centrifuga.

Con un azionamento speciale, è garantito un funzionamento silenzioso senza manutenzione con motore a induzione. Il dispositivo è dotato di opzioni intuitive che semplificano le operazioni e le impostazioni standard.

Le funzioni di rilevamento degli errori incorporate impediscono all'utente di immettere valori errati e controllare l'operazione completa. La centrifuga ha la possibilità di salvare i programmi. Nell'archivio dei programmi è possibile salvare fino a 10 set di dati diversi. La centrifuga mantiene sempre in memoria l'ultimo programma di esecuzione per una quantità illimitata di tempo, consentendo il riavvio del programma in qualsiasi momento, anche se la centrifuga è stata spenta durante il funzionamento. Tutti i parametri operativi importanti possono essere visti a colpo d'occhio. Le impostazioni sono eseguite con manopole e tasti sul pannello di controllo.

Anche l'interno della centrifuga è facile da pulire.

Siamo in grado di offrirti un dispositivo che combina la varietà funzionale con applicazioni pratiche.

Made in EU

A richiesta disponibile nella versione con certificato conformità IVD.

Dati tecnici

Dati tecnici

Alimentazione	230V - 50-60 Hz
Assorbimento	500W centrifuga 600W compressore
Fusibili	2x10A T - 2x16A T
Velocità rotazione max	da 500 a 18.000 rpm
Regol.velocità rotazione	In passi da 10 rpm
Timer	0 - 99 min. o funzione HOLD
Accelerazione/decelerazione	0 - 9 livelli
Temperatura di utilizzo	da +2°C a +35°C
Dimensioni (LxPxH)	650x545x350 mm
Peso	79 kg

Dimensioni esterne del prodotto










Altezza	350 mm
Larghezza	650 mm



Profondità	545 mm
Peso	79 Kg

Codice	Descrizione
D5457500	Centrifuga da banco refrigerata mod. CENTRIC 400R vel.max 18.000 rpm

Accessori

Foto	Codice	Descrizione
	D5457300	Rotore angolo fisso mod. RA 30-12
	D5456600	Rotore angolare mod. RA 24-2 con coperchio
	D5456630	Rotore per ematocrito
	D5457200	Rotore per bascule oscillanti mod. RS 4-100
	D5457320	Rotore angolare mod. 6-50
	D5457340	Rotore per micropiastre mod. RM 2-3
	D5457380	Rotore angolare per PCR strips
	D5473380	Rotore per bascule oscillanti mod. RS 4-200
	D5473400	Rotore angolare mod. RA 24-2 AEROSOL-TIGHT