

MIKRO 120



Piccola centrifuga efficiente e poco ingombrante.

Con il suo rotore a 24 posti con coperchio ermetico agli aerosol, autoclavabile e resistente ai fenoli, la MIKRO 120 permette di separare campioni microlitro in modo rapido e sicuro.

TECNOLOGIA

Piccola centrifuga, senza rotore		
Alimentazione	208–240 V 1 ~	100–127 V 1 ~
Frequenza	50–60 Hz	
Consumo	230 VA	
Normative	EN / IEC 61326-1, classe B	FCC classe B
Capacità max.	24 X 1,5/2,0 ml	
RPM velocità max.	14.000 min ⁻¹	
RCF max.	18.626	
Tempo di centrifugazione	1 – 99 min, ∞ ciclo continuo, ciclo breve(tasto impulse)	
Dimensioni (AxLxP)	199 X 231 X 292 mm	
Peso	circa 7 kg	

SEMPLICITÀ' D'USO

- Tastiera a sfioramento
- Display digitale di facile lettura
- Visualizzazione dei valori dei parametri in contemporanea
- Pulsante per centrifugazioni brevi
- Pulsante per l'apertura del coperchio
- Facile inserimento dei parametri
- RPM con incremento di 100
- Tempo di lavoro in minuti, max. 99min

SICUREZZA

- Bloccaggio del coperchio
- In emergenza, sblocco del coperchio
- Protezione dal surriscaldamento del motore
- Sensore di sbilanciamento
- Indicazione del rotore fermo

Rotore angolare, 24 posti



Capacità in ml	0,2	0,4	0,5	0,8	1,5	2,0
Ø x L in mm	6 x 16	6 x 45	8 x 30	8 x 45	11 x 38	11 x 38
Cat. nr.	-	-	-	-	2078	0536
Coperchio con bio-contenimento ^{BS} (incl.)						
Rotore Cat. nr. 1242						
Cat. nr.	2024		2023		2031 ⁿ	
Allesaggio Ø x L in mm	6 x 40		8 x 40		10,2 x 19 / 11,2 x 41,1	
Provette per rotore	24					
RCF max.	18.626					
Raggio in mm	85					
Salita in sec.	21					
Rallentamento in sec. frenato	24					