



Centrifuga R-5S Basic

Ideale per:

- Laboratori di scuole
 - Reparti di produzione
 - Laboratori di controllo
 - Test e analisi di routine
-
- Completa di rotore R-83A 12 x 15 ml ad angolo fisso e 12 portaprovette in acciaio con provette in plastica da 15 ml
 - Display digitale luminoso
 - Controllo sbilanciamento carico con avviso acustico e luminoso
 - Camera di centrifugazione in metallo verniciato di facile accessibilità
 - Interfaccia intuitiva di semplice lettura
 - Bloccaggio automatico del coperchio
 - Motore a induzione senza spazzole con funzionamento silenzioso, senza manutenzione e nessun deposito carbonioso per un ambiente di lavoro sano e sicuro
 - Costruzione estremamente compatta con materiali di qualità per una lunga durata di esercizio
 - Dimensioni contenute per ottimizzare lo spazio sui banchi di laboratorio



Specifiche tecniche

Capacità	
Angolo fisso	12 x 15 ml
Velocità massima	.
Angolo fisso	5.250 giri/min
RCF massima	
Angolo fisso	4.280 x g
Caratteristiche	
Timer	Da 1 a 60 min o continuo
Tipo di frenata	Rapida o lenta
Sistema di trasmissione	Diretto
Tipo di motore	A induzione senza spazzole
Rumorosità	53 dB
Tensione di alimentazione	220 Volt \pm 10% - 50Hz
Standard	
Sicurezza	EN 60950 - EN 60825 EMC EN 55022, Class B EN 50082-1, con : EN 61000-4-2 (IEC 801-2) EN 61000-4-2 (IEC 801-3) EN 61000-4-2 (IEC 801-4)
Direttiva	89/336/EEC
Dimensioni / Peso	
Altezza	280 mm
Larghezza	330 mm
Profondità	370 mm
Peso	24 Kg
Centrifuga R-5S Completa di rotore R-83A 12 x 15 ml ad angolo fisso e 12 portaprovette in acciaio con provette in plastica da 15 ml	Codice 4000022



Provette e rotore di ricambio

Codice	Descrizione
40000422	Portaprovetta 15-P in metallo completa di provetta in plastica 15 ml
40000272	Rotore R-83A completo di provette e portaprovette

