



# tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it  
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it  
**Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica**  
Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174  
N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.



## Centrifuga R-8D



### Descrizione

Motore a induzione senza spazzole con funzionamento silenzioso, minimi interventi di manutenzione e nessun deposito carbonioso per un ambiente di lavoro sano e sicuro.

Tempi ridotti di accelerazione e frenata con la funzione BREAK.

Sistema di rilevamento del disequilibrio con interruzione automatica del funzionamento per evitare incidenti.

Bloccaggio automatico del coperchio (motorizzato).

Dimensioni contenute per ottimizzare lo spazio sui banchi di laboratorio, materiali costruttivi di qualità per una lunga durata di esercizio.

## Dati Tecnici

Conforme alle seguenti direttive:	
Sicurezza	EN 60950, EN 60825
EMC	EN 55022 Class B EN 50082-1 : EN 61000-4-2 (IEC 801-2), (ICE 801-3), (ICE 901-4)
Basso voltaggio	72/23/EEC
Direttive EMC	89/336/EEC
Caratteristiche	
Velocità Massima	6000 gir/min
Timer	da 1 a 60 min. + continuo)
RCF massima	3.530xg con rotore oscillante, 4.700xg con rotore ad angolo fisso
Tipo di frenata	Rapida o Lenta
Controllo sbilanciamento carico	si
Potenza Assorbita	325 W
Livello di Rumorosità	53 dbA
Altezza	305 mm
Larghezza	380 mm
Profondità	460 mm
Peso senza imballo (escl. Rotori)	28 Kg
Peso con imballo (escl. Rotori)	37 Kg

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
Centrifuga R-8D	220 V - 50 Hz	40000042

## Accessori

Descrizione	Codice
Rotore ad angolo Fisso R-83	40000202
Rotore ad angolo Fisso R-89	40000252
Rotore ad angolo fisso R-84	40000222
Rotore ad angolo fisso R-88	40000242
Rotore oscillante R-81	40000212
Rotore oscillante R-82	40000232
Rotore oscillante R-90	40000262