



# 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.



## Microcentrifuga Refrigerante D3024 R



### Descrizione

Microcentrifuga Refrigerata a banco (CFC-Free) ad elevate prestazioni, ridotto ingombro e di facile utilizzo anche grazie alla modesta altezza di accesso.

Dotata di motore ad induzione senza carboncini esente da manutenzione ed ultra silenzioso; ampio display LCD retroilluminato, coperchio ad apertura automatica, velocità e accelerazione selezionabili, tasto di lettura della velocità e dell'accelerazione, funzione "short spin" per centrifugazioni rapide, avvisatore acustico al termine del ciclo di lavoro.

La mini microcentrifuga viene fornita con Rotore in alluminio ultra resistente, dotato di coperchio "Bio-Safe" per la sicurezza biologica e completamente autoclavabile modello AS24-2 con Capacità massima di carico: 24 x 2 ml.

Apertura automatica del coperchio a fine centrifugazione per evitare il riscaldamento dei campioni.

Temperatura alla max. velocità: 4 °C.

Check diagnostico per: coperchio aperto, sovratemperatura e problemi elettronici.

La centrifuga risponde alle direttive EN 61010-1; EN 61010-2-10 e gli accessori a tenuta di aerosol sono testati .

Marchio CE.

## Dati Tecnici

Velocità Massima	15.000 rpm (200-15.000), incremento 10 rpm
RCF massima	21.380xg, incremento 10xg
Rotore	24 posti - microprovette 2,0 ml (di serie) 36 posti - microprovette 0,5 ml 4 strip da 8 provette PCR
Temperatura refrigerazione	-20 °C ... +40 °C
Refrigerante	HFC134a
Temporizzatore	30 sec. ... 99 min e continuo
Motore	Induzione, esente da manutenzione
Dispositivi di sicurezza	Blocco apertura coperchio Rilevatore superamento velocità Rilevatore superamento temperatura Diagnosi interna automatica
Potenza Assorbita	450 W
Rumorosità	<56 dB
Dimensioni (LxPxA)	338 x 580 x 324 mm
Peso (compreso il rotore)	30 Kg
Imballo	MicroCentrifuga D3024 R con rotore AS24-2 completo di coperchio, clip di fissaggio e O'ring

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
MicroCentrifuga D3024 R	220V - 50/60Hz	22000032

## Accessori

Descrizione	Codice
Rotore AS36-05	22000222
Rotore AS4-PCR8	22000232
Riduttore RI02-24	22000302
Riduttore RI05-24	22000312
Riduttore RI02-36	22000322