

# Centrifuga per microtubi MC-24 Touch da 200 a 13.500rpm COMBI-Rotor a 24 x 1.5/2.0ml / 2 strip 0.2ml.

Centrifuga per microtubi MC-24 Touch velocità da 200 a 13.500rpm / 16.800xg con COMBI-Rotor a 24 posti per microtubi da 1.5/2.0ml / 2 strip PCR. Schermo Touch-screen - 9 profili programmabili tempo/velocità - Tasto MySpin per richiamo rapido programma - Sistema ventilazione per non surriscaldare i campioni



## Product codes:

Reference: 94 857 0203

## Product gallery:



## Product description:

Microcentrifuga a 24 posti MC-24 a controllo tramite touch screen.

Oltre al pannello di controllo di nuova generazione, la centrifuga offre una elevata velocità (fino a 13.500 rpm / 16.800 xg) ed un esclusivo combi-rotor che accetta sia microtubi standard (1.5 / 2.0ml) sia strip per PCR da 0.2ml, rendendo questa centrifuga perfetta in qualsiasi laboratorio di biologia molecolare.

L'ampio touch screen a colori mostra l'effettiva velocità in RCF o RPM insieme al tempo impostato e rimanente. E' possibile memorizzare fino a 9 profili per velocità/tempo e la schermata iniziale visualizza un'icona "mySpin" per richiamare istantaneamente un profilo preferito.

Accoglie tramite il rotore incluso 24 microtubi da 1.5 / 2.0 e 2 strip da 8x02ml per PCR senza richiedere l'utilizzo di adattatori a parte.

I campioni non vengono surriscaldati anche durante i cicli prolungati grazie ad un sistema di flusso d'aria che sposta l'aria in modo uniforme e silenzioso in tutta la camera.

Controllo tramite touch-screen a colori

-Bottone richiamo programma preferito "mySpin"

- Rotore Combi-Rotor accoglie microtubi e strip
- Design compatto
- Systema di ricircolo aria per non surriscaldare i campioni

**Product features:**

- CTH - TIPO: microcentrifuga
- CTH - CAPACITA': 48ml
- CTH - RPM MASSIMO: 13.500
- CTH - RPM MINIMO: 200
- CTH - RISOLUZIONE RPM: 100
- CTH - FRENATA: in non più di 10s
- CTH - FORMA: da banco compatta
- CTH - INTERFACCIA: touch screen
- CTH - DISPLAY: LCD
- CTH - TIMER: da 2s. a 99minuti / continuo
- CTH - LIVELLI VELOCITA': -
- CTH - MODALITA' OPERAZIONI: impostazione manuale o programmata
- CTH - DIMENSIONI: 230x305x197mm
- CTH - PECULIARITA': microcentrifuga high speed refrigerata per microtubi con combi-rotor controllo touch-screen impostazione in rcf o rpm e memoria di 9 programmi
- CTH - CONDIZIONI AMBIENTE: funzionante anche in celle climatiche da +4° a 40°C
- CTH - CONFORMITA': CE
- CTH - PESO: 6.4 kg
- CTH - ALIMENTAZIONE: 230V - 50/60 Hz
- CTH - GARANZIA: 12 mesi
- CTH - ACCESSORI COMPRESI: rotore per microtubi
- CTH - ACCESSORI OPZIONALI: adattatori microtubi 0.5ml
- CTH - ACCESSORI OPZIONALI: adattatori cryovials 2ml
- CTH - ACCESSORI OPZIONALI: rotore microtubi 5ml
- CTH - IDEALE PER: biologia molecolare
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi
- CTH - COMPATIBILE CON: strip 8x0.2ml
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi 0.5ml
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi 1.5ml
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi 2.0ml
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi 0.2ml
- CTH - COMPATIBILE CON: microtubi PCR
- CTH - COMPATIBILE CON: cryovials 2ml
- CTH - POSTI: 24