

Centrifughe da banco mod. CF48 - CF48R

Le centrifughe di laboratorio sono utilizzate per separare le sostanze di diversa densità mediante l'applicazione della forza centrifuga. In particolare, consentono di preparare e trattare campioni biologici prima dell'analisi nell'ambito della diagnostica in vitro.

Le centrifughe sono progettate per l'uso interno da personale addestrato a utilizzarle.



Le centrifughe serie CENTRIC CF 48 e CF48-R (cap.max 4x400 ml) offrono un eccellente rapporto capacità / spazio e ergonomia migliorata:

- apertura del coperchio motorizzata,
- 10 memorie di programma per l'accesso diretto,
- Maniglia illuminata per indicare la fine della corsa
- Riconoscimento automatico del rotore
- Allarme squilibrio
- Tempo di frenatura: 45 secondi al massimo livello di frenata
- Motore a induzione, sistema di controllo della velocità a microprocessore
- Tecnologia frenante e sistema di regolazione della frenata: elettronica con resistenza, 10 livelli di frenata
- Supporti antivibranti: sensore di vibrazione
- Sistema di protezione dell'operatore: blocco del coperchio, sensore di temperatura del motore, fusibile di temperatura
- Sistema di refrigerazione: gas R 404A
- Componenti autoclavabili: rotore, bascule e inserti

PRINCIPALI VANTAGGI:

- > Design compatto
- > Immediatamente operativa
- > Facilità d'uso
- > Indicazione di fine corsa

Le centrifughe sono fornite senza rotore, da ordinare separatamente in base alle Vostre esigenze.

Made in EU

Codice	Descrizione	Range di velocità rpm
D5230550	Centrifuga da banco mod. CF48	500...4500 rpm
D5230600	Centrifuga da banco mod. CF48R	500...4500 rpm