

**Centrifuga Frontier™ 5000 Multi Pro FC5916R****Ohaus GmbH**

Le centrifughe Frontier 5000 Multi-Pro sono progettate per un uso universale in molteplici applicazioni nei laboratori di ricerca, industriali e clinici e possono essere combinate con la nostra gamma di rotori e accessori per un uso personalizzato.

Applicazioni

Separazione centrifuga, preparazione generica per campioni, pellettizzazione delle cellule, separazione delle proteine, separazione dell'acido nucleico, concentrazione cellulare, separazione chimica, diagnostica, preparazione ambientale per campioni, elaborazione del campione ematico

Display

A cristalli liquidi, retroilluminata (LCD).

Funzionamento

Progettata per essere utilizzata con diversi rotori e accessori.

Struttura

Camera in acciaio inossidabile resistente alla corrosione con coperchio in plastica in policarbonato/ABS.

Caratteristiche costruttive

Dieci velocità di accelerazione e decelerazione, selezione del tempo di esecuzione da 10 secondi a 99 ore 59 minuti o continua, rapide rotazioni, sistema di refrigerazione senza CFC, indicazione della temperatura del campione (modelli refrigerati), sistema di blocco del coperchio, massima protezione, doppio sensore di squilibrio.

Specifiche

- Gamma di velocità 200 rpm - 16.000 rpm.
- Forza centrifuga relativa massima 26.331 g.
- Portata massima (rotore) 4 x 750 ml.
- Intervallo di refrigerazione -20 °C ; 40 °C.
- Memorie di programma 99.
- Dimensioni 670 mm x 390 mm x 730 mm (LxAxL).
- Display LCD a 2 linee retroilluminato.
- Blocco coperchio a motore.
- Peso netto 118 kg.
- Livello rumorosità 63 ±2 dB(A).
- Alimentazione Adattatore CA (incluso).
- Consumo energetico 1.630 W.



Code	Description	Packaging
LLG04679078	Centrifuga Frontier™ 5000 Multi Pro FC5916R	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

