

IT • CENTRIFUGA 6000 – DISPOSITIVO

Dispositivo medico-diagnostico in vitro - Marchio CE - Conforme al Regolamento (UE) 2017/746.

Cod. 126136

Fabbricante

Callegari S.r.l.

Destinazione d'Uso

Centrifuga 6000 è una centrifuga automatizzata destinata all'uso professionale e finalizzata alla separazione di soluzioni e sospensioni di diversa densità in provette/cuvette; in particolare per utilizzo in combinazione con lo strumento in vitro diagnostico Clini5 e reagenti specifici per il monitoraggio dello stato fisiologico dei principali parametri di chimica clinica in campioni di sangue intero.

La Centrifuga 6000 è destinata all'uso da parte di professionisti sanitari quali medici, odontoiatri, farmacisti, biologi ed infermieri. Il sistema è destinato ad essere utilizzato in studi medici e/o odontoiatrici, farmacie e qualsiasi luogo in cui sia previsto l'esercizio da parte di professionisti sanitari.

Caratteristiche tecniche

DIMENSIONI (CHIUSA)	16 cm Ø , 20 cm H
PESO	1.7 kg circa
ROTORE	68 mm Ø , angolo fisso
ALIMENTAZIONE	12 V DC – 1,2 A (Plug 2.5 mm-5.5 mm)
VELOCITÀ MAX (A VUOTO)	6000 giri/min (rpm)
FORZA MAX (A VUOTO)	2000 g (rcf)
CAPACITÀ MAX	3x2 ml; 6x1.5 ml
TEMPI	3 Fissi (1, 2 e 3 minuti) In continuo
CONDIZIONI DI LAVORO	15 - 34 °C, umidità max 90% n.c.
CONDIZIONI DI TRASPORTO	-10 - +50 °C (Umidità relativa 95% max., pressione atmosferica 30 – 106 kPa)
CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE	+8 - +38 °C (Umidità relativa 95% max., pressione atmosferica 70 – 106 kPa)
CONFORMITÀ	Marchio CE