

BIOCEN 20 - CENTRIFUGA ORTOALRESA DA LABORATORIO

Caratteristiche:

- Motore ad induzione esente da manutenzione
- Controllata da microprocessore
- Rampe fisse di Accelerazione/Decelerazione
- Tempo minimo di arresto: 15 secondi
- Rotori autoclavabili
- Livello di rumore < 55 dB
- Dimensioni: 28x33x26h (cm)

Sicurezza:

- Controllo e regolazione attraverso messaggi sul display
- Camera di centrifugazione in acciaio inox
- Protezione gocciolamento coperchio
- Ventilazione forzata per evitare incrementi di temperatura
- Spegnimento automatico in caso di sbilanciamento
- Allarme coperchio aperto
- Chiusura di sicurezza a rotore in movimento / Blocco rotore a coperchio aperto
- Norme ECC: 73/23/CEE & 89/336/CEE Standard EN 61010-2-020 & 61326



Tastiera



Tastiera con display digitale per la visualizzazione di tempo e velocità selezionabili:

* Tempo: 1 a 99' e posizione hold

* Velocità: in steps da 100 RPM

Tasto "SHORT CYCLES": consente di raggiungere la velocità massima mentre è premuto. Visualizzazione valori attuali. LED di controllo per le funzioni START, STOP, COPERCHIO APERTO e SHORT CYCLE.

		RT 157		RT 158		RT 185	
ROTORE		ANGOLO FISSO 45°		ORIZZONTALE		ANGOLO FISSO 45°	
Capacità		24 da 1,5-2ml		24 da 1,5x75 mm		32 da 0,2 ml	
RPM		14000		14000		14000	
Raggio (mm)		82		87		58	
RCF xg		18078		19174		12700	
Tempo di Arresto		15		15		15	
ADATTATORI	Dim. (mm)	TUBI	Cod.	TUBI	Cod.	TUBI	Cod.
1,5 x 75 mm. capillari	1,5 X 75	-	-	24	-	-	-
microtubi 1,5 – 2 ml	11 X 39	24	-	-	-	-	-
microtubi 0,5 – 0,6 ml	8 X 30	24	RE 305	-	-	-	-
microtubi 0,2 – 0,4 ml	10 X 32	24	RE 304	-	-	32 da 0,2	-