

UNICEN 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: 49x36x28h (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 177		RT 175		RT 173		RT 172	
									
ROTORE		BASCULANTE		BASCULANTE		BASCULANTE		BASCULANTE	
Capacità		8 x 15 ml		4 x 50 ml		4 x 100 ml		2X KEROSENE	
RPM		4200		4200		4200		4200	
Raggio (mm)		145		145		145		136	
RCF xg		2860		2860		2860		2682	
ADATTATORI	Dim. (mm)	TUBI	Cod.	TUBI	Cod.	TUBI	Cod.		
100 ml	Ø 48 x 95	-	-	-	-	4	-	-	-
80 ml Herolab	Ø 38 X 112	-	-	-	-	4	RE380	-	-
80 ml	Ø 44 X 100	-	-	-	-	4	RE338	-	-
50 ml Herolab	Ø 29 X 108	-	-	4	RE 378	4	RE 381	-	-
50 ml	Ø 35 X 100	-	-	4	-	4	RE 335	-	-
50 ml falcon	Ø 29 X 117	-	-	4	RE 342	4	RE 341	-	-
30 ml Herolab	Ø 25 X 98	-	-	4	RE379	4	RE 382	-	-
30 ml	Ø 25 X 96	-	-	4	RE 333	4	RE332	-	-
15 ml	Ø 16X 100	8	-	4	RE 329	16	RE 316	-	-
15 ml falcon	Ø 17 X 122	-	-	4	RE 329	4	RE 339	-	-
10 ml Herolab	Ø 16 X 80	8	RE 398	4	RE 329	16	RE 316	-	-
10 ml	Ø 13 X 100	8	RE 371	12	RE313	20	RE 320	-	-
10 ml vacuum	Ø 16 X 107	8	-	4	RE 329	16	RE 316	-	-
7/10 ml vacuum	Ø 13 X 107	8	RE 371	4	RE337	20	RE 320	-	-
5 ml	Ø 13 X 75	8	RE 377	12	RE313	20	RE 320	-	-
5 ml vacuum	Ø 13 X 82	8	RE 377	4	RE337	20	RE 320	-	-

		RT 178		RT 160		RT 161		RT 163		RT 167	
											
ROTORE		FISSO 35°		FISSO 35°		FISSO 35°		FISSO 35°		FISSO 45°	
Capacità		8 x 15 ml		12 x 15 ml		18 x 15 ml		24 x 15 ml		6 x 50 ml	
RPM		4200		4200		4200		4200		4200	
Raggio (mm)		105		106		132		132/114		132	
RCF xg		2071		2090		2603		2603/2248		2603	
ADATTATORI	Dim. (mm)	TUBI	COD.	TUBI	COD.	TUBI	COD.	TUBI	COD.	TUBI	COD.
100 ml	Ø 48 x 95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80 ml Herolab	Ø 38 X 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80 ml	Ø 44 X 100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 ml Herolab	Ø 29 X 108	-	-	-	-	-	-	-	-	6	RE 386
50 ml	Ø 35 X 100	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
50 ml falcon	Ø 29 X 117	-	-	-	-	-	-	-	-	6	RE 365
30 ml Herolab	Ø 25 X 98	-	-	-	-	-	-	-	-	6	RE 387
30 ml	Ø 25 X 96	-	-	-	-	-	-	-	-	6	RE 362
15 ml	Ø 16X 100	8	-	12	-	18	-	24	-	6	RE 361
15 ml falcon	Ø 17 X 122	8	-	12	-	18	-	12	-	6	RE 361
10 ml Herolab	Ø 16 X 80	8	RE 398	12	RE 399	18	RE 383	24	RE 384	6	RE 361
10 ml	Ø 13 X 100	8	RE 371	12	RE 400	18	RE 359	24	RE 385	18	RE 360
10 ml vacuum	Ø 16 X 107	8	-	12	-	18	-	24	-	6	RE 361
7/10 ml vacuum	Ø 13 X 107	8	RE 371	12	RE 400	18	RE 359	24	RE 385	6	RE 364
5 ml	Ø 13 X 75	8	RE 377	12	RE 302	18	RE 303	24	RE 306	18	RE 360
5 ml vacuum	Ø 13 X 82	8	RE 377	12	RE 302	18	RE 303	24	RE 306	6	RE 364