Platelet Incubadora Refrigerada





- Incubadora de cuerpo metálico con ventana frontal de metacrilato.
- Control de temperature y agitación por microprocesador
- Velocidad ajustable y constante independiente de la carga.
- Puesta en marcha y paro suave independientemente de la velocidad seleccionada.
- Pantalla LCD con indicación de valor seleccionado y real.
- Con circulación de aire forzada.
- Puesta en marcha automática después de un corte de suministro eléctrico o, dando señal de aviso en el display.
- Parada automática de la agitación al abrir la puerta.
- Alarma suena y se muestra en el display si la puerta no se cierra después de un tiempo de estar abierta



Especificaciones Técnicas:

Model	PCS-36				
Referencia	10000-01066				
Termostatización					
Potencia Calefactora (W)	500				
Potencia refrigeradora(W)	365				
Rango de Temp (°C)	10-60				
Resolución (°C)	0,1				
Homogeneidad	+/- 2%				
Agitación					
Max. Carga(Kg)	25				
Potencia (W)	50				
Movimiento	Lineal				
Trayectoria(mm)	36				
Rango de Velocidad (rpm)	50-100				
Resolución (rpm)	5				
General Data					
Dimen. Interior (mm)*	500x500x500				
Dimen. exterior (mm)*	805x740x102				
Peso (Kg)	130				
Max. Humedad relativa.	80%				
Temp ambiente permitida	5º a 50ºC				
Fusible	3,15AF/250V				
Clase de protección	1 (tierra)				
Protección IP	IP54				
Capacidad	125 Litros				

(mm)	*= w ic	de v	depth	y he	iahi
\			a o p ti i	Allo	9111

Niveles de carga (bandejas)	8-9
Número máx. de bolsas de plasma	48
Número máx. de bolsas de aféresis	96