



PERSONALIZACIÓN Y ADAPACIÓN

HORNOS DE SECADO | De Vacío

Capacidad de 12, 36, 75 y 110 Lts | Amb. +5°C a 220°C

Los **Hornos de Vacío** de Aceq Laboratorios están diseñados para procesos de secado y calentamiento en condiciones controladas, eliminando la humedad y los gases sin someter las muestras a altas temperaturas. Ideales para aplicaciones científicas e industriales que requieren precisión y delicadeza.



DATOS TÉCNICOS

Modelo	HRV-1014	HRV-1015	HRV-1016	HRV-1017	
Capacidad	12 Lts	36 Lts	75 Lts	110 Lts	
Temperatura	Rango	Ambiente +5 °C ~ 220 °C			
	Precisión	±0.5 °C a 120°C			
	Uniformidad	±2.0 °C a 120°C			
	Tiempo a 120°C	55 minutos	75 minutos	95 minutos	115 minutos
Elementos calefactores	1200 W	1500 W	1700 W	1800 W	
Temporizador	99 Hrs - 59 Min - 59 Seg.				
Opciones de vacío	Rango	0 - 30" Hg/Pulg.			
	Puertos	Vacío y ventilación			
Control	Tipo	Digital con sistema de precisión PID			
	Sensor	Pt 100 Ω			
	Dispositivo de Seguridad	Alarma audible por exceso de temperatura / Detección de error del sensor / Limitador de temperatura			
Dimensiones a*f*h (cm)	Internas	30*20*20	34*38,5*38	40*40*47	45*45*55
	Externas	43*30*48	49,5*46*69	55*50*73	61*55*78
Soportes	Tipo	Estante en aluminio			
	Altura estantes	8,5 cm	10 cm	13 cm	15 cm
Consumo de corriente	12 Amp.	13 Amp.	15 Amp.	16 Amp.	
Alimentación	110 VAC 60Hz, 1 fase, conector con polo a tierra				
Peso Neto Aprox.	38 Kg	53 Kg	68 Kg	90 Kg	