



## EQUIPOS "PROCET SCIENTIFIC"



### HORNOS

WH-20	WH-43	WH-71
Espacio Interior De Trabajo: 280x280x280 (mm) Dimensiones totales: 600x520x530 (mm) Potencia: 600W	Espacio Interior De Trabajo: 350x350x350 (mm) Dimensiones totales: 670x610x600 (mm) potencia: 800W	Espacio Interior De Trabajo: 450x450x350 (mm) Dimensiones totales: 770x610x700 (mm) potencia: 1300W

Voltaje: 110V 60Hz. Rango de Temperatura: 50~250°C  
 Capa de rodamiento: 15Kg c/d. Temperatura de Onda: ±1°C  
**Dimensiones: (Largo x Ancho x Alto)**



### INCUBADORA DH2500A

Voltaje: 110V/60Hz  
 Rango de Temperatura:  
 ambiente +5~60°C  
 Precisión temperatura: ±0.5°C  
 Peso del estante: 15Kg  
 Potencia: 100W  
 Tamaño del área de trabajo:  
 260x260x260(mm)

(placa de acero en frio de alta calidad)



### INCUBADORA DH2500AB

Voltaje: 110V/60Hz  
 Rango de Temperatura:  
 ambiente +5~60°C  
 Precisión temperatura: ±0.5°C  
 Peso del estante: 15Kg  
 Potencia: 100W  
 Tamaño del área de trabajo:  
 260x260x260(mm)  
 Hecha en acero inoxidable



### INCUBADORA DH3600B

Voltaje: 110V/60Hz  
 Rango Temperatura: Ambiente  
 +5~60°C  
 Precisión temperatura: ±0.5°C  
 Peso del estante: 15Kg.  
 Potencia: 150W  
 Tamaño del área de trabajo:  
 360x360x360 (mm)



### INCUBADORA DH4000B

Voltaje: 110V/60Hz  
 Rango Temperatura: Ambiente  
 +5~60°C  
 Precisión temperatura: ±0.5°C  
 Peso del estante: 15Kg.  
 Potencia: 150W  
 Tamaño del área de trabajo:  
 400x400x400(mm)