

Serie GH *Phoenix*

BALANZAS ANALÍTICAS SEMI MICRO

- Cristales antiestáticos
- Amplia cámara de pesaje
- Calibración interna con solo presionar una tecla

**Hasta 3,200,000
Divisiones !**



Varias unidades de medida:
Gramos, miligramos, onza decimal (av), quilate, pennyweight, onza, Grain, Tola, Teal, y Momme

Además: Conteo de piezas y cálculo de porcentajes

Características

- Simple y fácil de operar. Se adapta a su medio ambiente
- Software GLP/GMP/GCP/ISO el cual envía los datos de calibración e identificación de la balanza a la impresora AD-8121B
- Masa interna de calibración
- Sistema Auto Diagnóstico que alerta al usuario de condiciones anormales de pesaje
- Gancho para pesar por debajo de la balanza para determinación de densidad y pesaje de materiales magnéticos
- Función de memoria de datos
- Función de fecha y hora
- Software estándar Herramientas de Comunicación de Windows (WinCT)
- Cinco capacidades para su selección

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño del plato
GH-120	120g	0.0001g	90mm 3.54"
GH-200	220g	0.0001g	
GH-300	320g	0.0001g	
GH-202	220g/51g	0.0001 / 0.00001g	
GH-252	250g/101g	0.0001 / 0.00001g	

www.andweighing.com



AND
A&D Weighing
...Clearly a Better Value

1756 Automation Parkway
San Jose, CA 95131, USA
Toll Free: (800) 726-7099
Phone: (408) 263-5333
Fax: (408) 263-0119

Especificaciones:

	GH-120	GH-200	GH-202	GH-252	GH-300
Gramos (g)	120 x 0.0001	220 x 0.0001	220 x 0.0001 / 51 x 0.00001	250 x 0.0001 / 101 x 0.00001	320 x 0.0001
Miligramos (mg)	120000 x 0.1	220000 x 0.1	220000 x 0.1 / 51000 x 0.01	2150000 x 0.1 / 101000 x 0.01	320000 x 0.1
Onza decimal (oz)	4.23 x 0.00001	7.76 x 0.00001	7.76 x 0.00001 / 1.8 x 0.000001	8.8x0.00001 / 3.56 x 0.000001	11.29 x 0.00001
Onza Troy (ozt)	3.8 x 0.00001	7.07 x 0.00001	7.07 x 0.00001 / 1.64x0.000001	8.04x0.00001 / 3.2 x 0.000001	10.29 x 0.00001
Pennyweight (dwt)	77.2 x 0.0001	141.5 x 0.0001	141.5 x 0.0001 / 32.8 x 0.00001	160.8x0.0001 / 64.9x0.00001	205.8 x 0.0001
Quilate (ct)	600 x 0.001	1100 x 0.001	1100 x 0.001 / 255 x 0.0001	1250 x 0.001 / 505 x 0.0001	1600 x 0.001
Momme (mm)	32 x 0.0001	58.7 x 0.0001	58.7 x 0.0001 / 13.6 x 0.00001	66.7 x 0.0001 / 26.9 x 0.00001	85.3 x 0.0001
Unidad de grano (GN)	1852 x 0.002	3395 x 0.002	3395 x 0.002 / 787 x 0.0002	3858 x 0.002 / 1559 x 0.0002	4938 x 0.002
Tola (t)	10.3 x 0.00001	18.8 x 0.00001	18.86 x 0.00001 / 4.37 x 0.000001	21.4 x 0.00001 / 8.6 x 0.000001	27.4 x 0.00001
Tael (TL)	3.2 x 0.00001	5.87 x 0.00001	5.87 x 0.00001 / 1.36 x 0.000001	6.67 x 0.00001 / 2.7 x 0.000001	8.53 x 0.00001
Div mín en porcentaje	0.01%, 0.1% o 1% (auto indicación)				
Peso mín de pieza	0.1mg				
Linealidad	±0.2 mg	±0.2 mg / ±0.03 mg		±0.2 mg / ±0.1 mg	±0.3 mg
Repetibilidad desv std	0.1 mg	0.1 mg / 0.02 mg		0.1 mg / 0.03 mg	0.2 mg
Tiempo de estabilización (típico)	3.5 segundos		3.5 segundos (0.1mg) / 8 segundos (0.01 mg)		3.5 segundos
Sensibilidad a temp.	±2ppm sin usar auto-calibración automática				
Actualización de pantalla	5 veces por segundo (estable) / 10 veces por segundo (inestable)				
Tamaño de plato	φ90mm / 3.6 pulgadas				
Dimensiones mm	217 (Ancho) X 442 (Largo) X 316 (Alto)				
Físicas pulg	8.54 (Ancho) X 17.4 (Largo) X 12.24 (Alto)				
Dimensiones mm	183 (Ancho) X 148.5 (Largo) X 251 (Alto)				
Capelo pulg	7.2 (Ancho) X 5.84 (Largo) X 9.88 (Alto)				
Temp. de operación	5°C~40°C / 41°F~104°F, Humedad Relativa menor al 85%				
Peso (Aprox.)	8.2 kg. / 18.7 lbs. aprox.				
Alimentación	100, 120, 220, 240 VAC (Adaptador AC) 50Hz/60Hz				
Accesorios estándar	Manual, adaptador AC, cubierta de pantalla y software WinCT				
Masa externa de cal. (opcional)	50g / 100g	100g / 200g	20g / 50g / 100g / 200g		100/200/300g

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

Accesorios

- **AD-1653**.....Kit de determinación de densidad
- **AD-8920**.....Pantalla remota
- **AD-8922**Controlador remoto
- **AD-1682**.....Batería recargable
- **AD-1683**.....Desionizador (eliminador de estática)
- **AD-100-2**Dispositivo anti-robo
- **SW:128**.....Interruptor de pedal

- **CC:103E** Maletín
- **AD-1191** Impresora compacta
- **AD-8118A**.... Impresora de rutina
- **AD-8118B**.... Impresora universal
- **AD-8121B**.... Impresora multi-funciones
- **GH-29**.....Conexión Bluetooth 10m (30')
- **Masas de calibración**

www.andweighing.com



AND
A&D Weighing
...Clearly a Better Value

1756 Automation Parkway
San Jose, CA 95131, USA
Toll Free: (800) 726-7099
Phone: (408) 263-5333
Fax: (408) 263-0119