



GUADALQUIVIR, S.L.



HA

BALANZA ANALÍTICA

Perfecta para el uso
en laboratorios

Precisión: 0,1 mg



Balanza analítica



Balanza analítica de alta precisión con pantalla extensible para evitar vibraciones



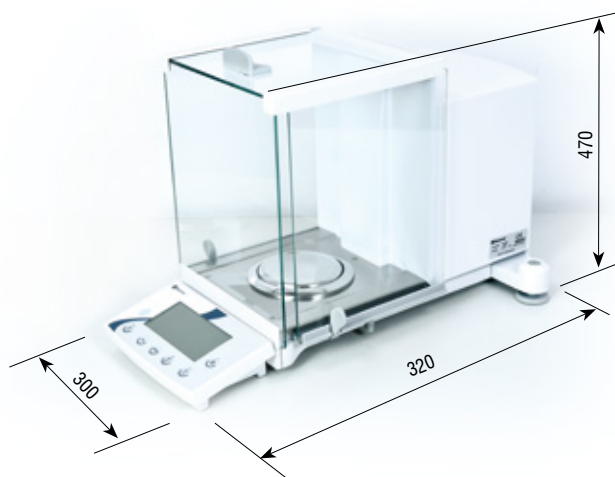
CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla LCD con retroiluminación blanca separada del cuerpo de la balanza.
- 7 dígitos de 15 mm en pantalla con mensajes a modo de guía para el usuario.
- 7 teclas de funciones directas.
- Cabina corta vientos con más espacio para muestras.
- 4 pies regulables, permiten una mayor estabilidad para resultados precisos.
- Nivel burbuja.
- Tiempo de respuesta 4-5 segundos.
- Unidades de medida: g, ct, lb, oz.
- Pesada inferior.
- Modelos disponibles con calibración interna (261371 y 261372).
- RS232.
- 4 modos de envío a PC:
 - Continue: envío de datos en modo continuo.
 - Envío de datos con estabilización de peso.
 - Envío de datos a petición.
 - Envío de datos manual.
- Sistema de pesaje con bloque de compensación electromagnético.



FUNCIONES:

- Cuenta piezas
- Determinación por porcentaje
- Función peso objetivo
- Estadísticas



Balanza analítica	261373	261374	261371	261372
Temperatura de funcionamiento	20°C a 25°C			
Batería	no batería			
Alimentación	adaptador a red 100-240Vac 50-60Hz			
Cabina	cabina corta vientos			
Pesaje inferior	sí			
Reserva	externa			
Conformidad CE	sí			
Método de calibración	externa	externa	interna	interna
Modo de calibración	no	no	sí	sí
Capacidad de calibración (g)	50 (E2)	100 (E2)	-	-
Conector				
Conector DB9	DB9 hembra			
Dimensiones (mm)	320x300x470			
Peso neto (kg)	8,6			

#Código	Calibración interna	Capacidad (g)	Fracción (g)	Repetibilidad (mg)	Linealidad (+/-)	Dimensiones del plato (mm)	Dimensiones de embalaje (mm)	Peso de embalaje (kg)
261373		120	0,0001	0,1	0,2 mg	Ø90	580 x 400 x 520	14
261374		220	0,0001	0,1	0,2 mg	Ø90	580 x 400 x 520	14
261371		120	0,0001	0,1	0,2 mg	Ø90	580 x 400 x 520	14
261372		220	0,0001	0,1	0,2 mg	Ø90	580 x 400 x 520	14