

**VelaQuin**®



**VELAB**™

**BALANZA ANALÍTICA  
(SERIE AB) VE-324**

# VE-324

## DATOS TÉCNICOS

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>CAPACIDAD</b>                | 320g  |
| <b>LEGIBILIDAD</b>              | 0.1mg   |
| <b>REPETIBILIDAD</b>            | ±0.2mg  |
| <b>LINEALIDAD</b>               | ±0.2mg  |
| <b>MECANISMO DE PESAJE</b>      | Monobloque  |
| <b>CALIBRACIÓN</b>              | Interna y Externa   |
| <b>UNIDADES DE PESAJE</b>       | g, mg, ct, oz, ozl, dwt, GN, lb, N, dr, tIT, tIs, tIH, T(Tola), T/A/R (tola/anna/rati), /A/R (tola/Mna/rati), ms (Mesghal), bat, /lb, kg. |
| <b>DIMENSIONES DEL PLATO</b>    | Ø 90 mm   |
| <b>TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN</b> | 1.5 – 5 segundos  |
| <b>INTERFAZ</b>                 | RS232, conexión a PC e impresora  |
| <b>PANTALLA</b>                 | LCD de 137 x 42 mm, altura del dígito 23 mm   |
| <b>CARCASA</b>                  | Metal y plástico ABS  |
| <b>AMBIENTE DE OPERACIÓN</b>    | Temperatura: 18° - 23°C, Humedad: 20% - 80%   |
| <b>DIMENSIONES GENERALES</b>    | 295 x 205 x 320 mm  |
| <b>GANCHO PARA PESAJE</b>       | Incluido  |
| <b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN</b>   | CA 110/240V, 50/60 Hz   |
| <b>PESO NETO</b>                | 5.2 kg  |
| <b>GARANTÍA</b>                 | 1 año   |

## BALANZA ANALÍTICA (SERIE AB)

La balanza VE-324, perteneciente a la nueva serie AB; presenta un mecanismo de pesaje de alta precisión y excelente desempeño: el monobloque. En adición, la serie AB cuenta con una pared anti-estática única en su tipo y nuevas funciones adicionales que incluyen ajustes de sensibilidad y anti-vibración, autocalibración, entre otras. Por sus características, el modelo VE-324 es adecuado para su uso en laboratorios de investigación, industria o control de calidad, aquellos en los que la precisión sea lo más indispensable.

**A**

Accesorios:

Guante de pesaje, pesas de calibración F1 200 g y F1 100g, cable RS232, cubierta anti-polvo, cubierta transparente, gancho para pesaje suspendido.

**B**

Mecanismo de pesaje:

Monobloque, cuyo funcionamiento está basado en el principio de restauración de fuerza electromagnética en una sola celda, compacta y ligera.

**C**

Pared anti-estática:

La pared metálica posterior sirve como un protector que evita que las cargas eléctricas del ambiente puedan afectar las actividades de pesaje, favoreciendo la precisión de la balanza.

**D**

Funciones adicionales:

Pesaje en densidad, Conteo de piezas, pesaje porcentual, pesaje dinámico, función de acumulación, pesaje suspendido, ajuste de retención control de pesaje, indicación de peso bruto, neto, tara.

**INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN**  
ISO 9001:2008

**VELAB™**

**VelaQuin®**



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.  
Sin costo 01800-500-8352  
ventas@velaquin.com.mx  
[www.velaquin.com.mx](http://www.velaquin.com.mx)