

## Balanzas analíticas ALS-A - ALJ-A

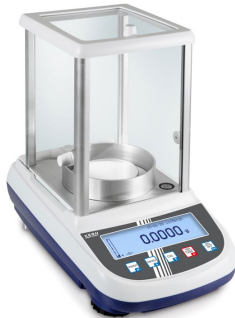
Ref.: KERN.ALS.ALJ | Categoría: Balanzas analíticas

### Descripción

---

#### Balanza analítica ALS-A/ALJ-A

Serie de balanzas analíticas con elevados rangos de pesaje, pantalla gráfica intuitiva y amplia base de datos de fórmulas



- Se puede trabajar de forma rápida y eficiente gracias a la pantalla gráfica. Guía del operador de texto sin codificar simple del display, disponible en los idiomas DE, EN, FR, IT, ES, PT (en el display)
- KERN ALJ-A03: Ionizador para neutralizar la carga electrostática instalado fijo en la balanza analítica. Permite un uso especialmente cómodo porque ya no requiere ningún dispositivo por separado. El soplador de ionización se conecta sencillamente pulsando un botón. Adecuado para todos los modelos de esta serie. véase accesorios
- Programa de ajuste CAL para el ajuste de la precisión de la balanza, pesas de control con sobreprecio
- Intervalo breve de estabilización. Valores de pesaje estables en un lapso de aprox. 4 seg. en condiciones de laboratorio (para todos los modelos con lectura [d] = 0,1 mg), 10 | 6 s (para todos los modelos con lectura [d] = 0,01 mg)

**KERN®**

## Especificaciones técnicas

Referencia	Características	Plato (mm)	Calibración	Cert. DAkkS disponible
ALS 160-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 160 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,1 <b>Linealidad (mg):</b> 0,3	? 80	Externa (pesa de control)	Sí
ALS 250-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 250 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,1 <b>Linealidad (mg):</b> 0,3	? 80	Externa (pesa de control)	Sí
ALJ 210-5A	<b>Peso [Max] g:</b> 210 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,01 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,05 <b>Linealidad (mg):</b> 0,1	? 80	Interna	Sí
ALJ 160-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 160 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,1 <b>Linealidad (mg):</b> 0,3	? 80	Interna	Sí
ALJ 250-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 250 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,1 <b>Linealidad (mg):</b> 0,3	? 80	Interna	Sí
ALJ 310-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 310 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,1 <b>Linealidad (mg):</b> 0,3	? 80	Interna	Sí
ALJ 500-4A	<b>Peso [Max] g:</b> 510 g <b>Lectura d (mg):</b> 0,1 mg <b>Reproducibilidad (mg):</b> 0,2 <b>Linealidad (mg):</b> 0,4	? 80	Interna	Sí