

Ítem 01:

BALANZA DE PRECISION - WT-G series

Marca : T-SCALE
 Modelo : NHB
 Capacidad : 200g/600g

Precisión : 0,001g/0.01G
 Plataforma : Ø 120mm



Características de Balanza Analítica T-SCALE NHB

- ✚ Balanza electrónica digital de precisión diseñada para cumplir con aplicaciones de pesaje rápido y de alta precisión.
- ✚ Cuenta Con sistema de back light para trabajo nocturno.
- ✚ Cuenta con 1 pantallas de iluminación LCD.
- ✚ Cuenta con cable power (cargador).
- ✚ Rápida velocidad de retorno a cero para una mejor precisión de la balanza.
- ✚ Función de peso.
- ✚ Sistema de protección de corriente porta fusible.
- ✚ Patas ajustables para una mejor nivelación de la balanza.
- ✚ Apagado automático para prolongar la vida de la batería.
- ✚ Funciona a corriente directa 220v.
- ✚ Batería recargable de larga duración autónoma de 5 a 7 días.
- ✚ Opción de tara (para poner en Cero o destarar un platillo adicional).
- ✚ Función de cero para restablecer peso.
- ✚ Pesa en kilos y libras.
- ✚ Plato de acero inoxidable fácil de limpiar.
- ✚ Ojo de pez para estabilizar la balanza. (burbuja de nivel).
- ✚ Cuenta con sistema de alarma de sobre peso.
- ✚ Disponible en color blanco con Gris.
- ✚ Cuenta con Cápsula de Vidrio para evitar diferencia entre los pesos por agentes externos.

Especificaciones Técnicas de Balanza Analítica T-Scale NHB

- Carcasa en Polímero Acrílico ABS.
- Precisión de 0.001 Gramos.
- Color blanco con gris.
- Tipo Sin torre.
- Clase III.
- Frecuencia 50 – 60 Hz.
- Peto Neto 1.8 Kilos.
- Peso bruto en Caja: 2.45 Kilos.
- Medida de la caja: 21 Cm Largo x 31.5 CM de Ancho x 31 CM de Altura.
- Plato acero inoxidable.
- Pantalla LCD retro iluminada.
- Teclado Numérico de membrana dígitos de 20 mm.
- 7 botones para uso de la balanza.
- Protección contra sobrecargas.
- Nivel burbuja.
- Múltiples unidades de peso Gr, MG.

- Funciones de pesado básico: Cero, tara, bruto, neto.
- Humedad de Trabajo: $\leq 85\%$ a 20°C .
- Temperatura de trabajo $0^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$.
- Tiempo de Carga de Batería de 4 a 6 Horas.
- Tiempo de trabajo de Balanza de 72 a 96 horas por carga de batería.
- Indicador de Batería Baja.
- Indicador de Batería Recargada y Recargando.
- Batería Interna de 6V/4Ah.
- Voltaje 220V 60 Hz / 6DVC – 500mA.
- Medida del plato: 10 CM ancho x 10 CM largo.
- Medida de la Balanza: 21 CM ancho x 31.5 CM largo x 31 CM alto.
- Repetibilidad Limite 0.01.
- Interfaces RS232.
- Límite de linealidad (métrica) 0.02.
- Ajuste externo.
- Repetibilidad (típica) 0.007 g.
- Linealidad típica 0.015 g.
- Pesada mínima (U=1%, k=2), típica 1.4 G.
- Tiempo de estabilización 2 S.
- Precisión de temperatura (\pm) 10 ppm/ $^{\circ}\text{C}$.

Laboratorio de Calibración-MASA.- PESATEC PERU S.A.C cuenta con laboratorio de masa en condiciones optimas y ambientales para custodiar y mantener nuestras pesas patrones de referencia que cumplen con todos los requisitos de INACAL. Las pesas patrones de nuestro laboratorio se encuentran **certificados por INACAL**, lo cual nos permite garantizar resultados confiables a nuestros clientes en la calibración de sus equipos. **Nuestro laboratorio está Acreditado según la norma ISO 17025 , registro N° LC-020 por el Instituto Nacional de la Calidad (INACAL)**

Servicio Post-Venta.- PESATEC PERU SAC cuenta con el personal altamente calificado y especializado, contamos con taller y Laboratorio electrónico para dar el servicio de mantenimiento y asistencia técnica a nuestros clientes donde y cuando usted lo solicite, Además contamos con un amplio stock de repuestos que garantizan una reparación rápida, eficiente y oportuna, nuestro servicio integral ofrece:

- ✓ Mantenimiento preventivo y correctivo
- ✓ Asistencia técnica vía telefónica
- ✓ Stock de repuestos
- ✓ Pesas Patrones certificados
- ✓ Equipos en préstamo (para el caso de equipos que sean necesarios llevar a nuestro taller, el equipo en préstamo es reemplazado y calibrado mientras se realice la evaluación y corrección del equipo del cliente)

CONDICIONES DE VENTAS

Formas de Pago:	Pago al contado.
Plazo de Entrega:	(05) días, después de recibir su Orden de Compra <ul style="list-style-type: none">➤ Entrega con previa coordinación en instalaciones de PESATEC PERU SAC➤ Envío en instalaciones del cliente tiene un costo adicional.
Aceptación:	Enviar Orden de Compra al correo: ventas@pesatec.com a nombre de: <ul style="list-style-type: none">➤ PESATEC PERU S.A.C con RUC: 20552305443

GARANTIA: Amplia Garantía de Funcionamiento **01 AÑO**, Base en Lima a partir de la entrega y puesta en marcha durante 01 año. No cubre daños producidos por instalaciones eléctricas deficientes, rayos ó picos de tensión, inundaciones, golpes, caídas, daños por uso inadecuado o descuidado ni cambios de diseño no autorizados, no cubre servicios de mantenimiento preventivo y ajustes, ni daños en sus partes y piezas producto de la falta de los mismos y queda nula u observada cuando los equipos son intervenidos por terceros, no autorizados por PESATEC PERU. El cliente proveerá una línea de alimentación eléctrica estabilizada de 220 VAC \pm 2% para protección del equipo.

La garantía del equipo no incluye calibraciones posteriores, este trabajo metrológico debe ser programado periódicamente cada 6 meses o de acuerdo al uso y aplicación que le den a la balanza según directivas de INDECOPI.

Banco de Crédito BCP	
CUENTA CORRIENTE EN SOLES	: 194 - 2078884 - 0 - 26
CUENTA CORRIENTE EN DOLARES	: 194 - 2052713 - 1 - 83
C.C.I EN SOLES	: 002 - 19400207888402690
C.C.I EN DOLARES	: 002 - 19400205271318391

BBVA Banco Continental	
CUENTA CORRIENTE EN SOLES	: 0011 - 0259 - 0100019190 96
CUENTA CORRIENTE EN DOLARES	: 0011 - 0259 - 0100019204 95
C.C.I EN SOLES	: 011 - 259 - 000100019190 - 96
C.C.I EN DOLARES	: 011 - 259 - 000100019204 - 95

Lo invitamos a trabajar con nuestra empresa **PESATEC PERU S.A.C** y a comprobar que está adquiriendo no solo una balanza, sino que además el respaldo de una compañía que se preocupa de contribuir a su éxito en forma permanente, con soluciones personalizadas logrando superar los estándares requeridos por nuestros clientes.