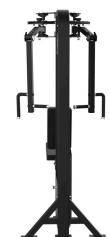




# SelectORIZADA Dual Aperturas y Deltoides

SKU: EL-S22

**Imágenes del producto**





## Descripción corta

---

La **Aperturas Invertidas** de la Elite Series está diseñada para el entrenamiento serio en entornos exigentes. Pensada para aquellos que valoran la funcionalidad sobre lo estético, esta máquina ha sido simplificada para ofrecer todo lo necesario en una excelente experiencia de entrenamiento, priorizando lo esencial y ofreciendo todo lo que necesitas en cuanto a sensación, movimiento y ajustabilidad.

Con un diseño robusto, esta versátil **máquina selectorizada** ofrece una doble función al permitir realizar **mariposas o pec deck** para **pectorales** y **aperturas inversas** para **deltoides posterior**, lo que la hace muy atractiva para instalaciones con espacio o presupuesto limitado. La construcción de alta calidad, con tubos ovalados de 50 x 100 mm y un espesor de 3 mm, respalda la solidez de la máquina. Ideal para usuarios de todos los niveles, fusiona un estilo clásico con un rendimiento comercial y una biomecánica precisa para una experiencia de entrenamiento inigualable en tu **gimnasio profesional**.

## Descripción

---

### ¿Por qué comprar la Aperturas Invertidas de Titanium Strength?

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **PLACAS:** Versión reforzada de la pila de placas (430 x 100 x 15.5 mm), el nivel de decibelios generado durante el movimiento es menor que el de las placas convencionales, y el sonido es suave y no estridente. Las etiquetas de las pilas de placas cambian gradualmente de verde, amarillo y rojo, proporcionando a los usuarios una vista visual directa y clara.
- **VARILLA DE GUÍA:** La varilla de guía está hecha de tubo de acero inoxidable 25 x 2.0 mm, lo que reduce el grado de agitación durante el movimiento de la pila de placas y hace que el movimiento sea más suave. En comparación, la varilla de guía convencional es de tubo de acero inoxidable 20 x 2.0 mm.

- **CARTEL DE INSTRUCCIONES:** El diagrama de guía de entrenamiento es simple e intuitivo, muestra cómo entrenar correctamente y qué grupos musculares están involucrados.
- **COMPONENTES:** El mango, la junta del eje y el pasador de la pila de placas están todos fabricados en aleación de aluminio anodizado.
- **CABLE:** Utiliza cable de trenzado de 7 x 19, engrasado y revestido de nylon.
- **DESCRIPCIÓN DEL BASTIDOR:** El tubo principal es de 50 x 100 x 2.5 mm, y los tubos secundarios son de 50 x 75 x 2.5 mm y 50 x 50 x 2.5 mm. Cada marco se somete a un proceso de pulverización electrostática, con tres capas de recubrimiento y dos procesos de horneado.

**Sobre Titanium Strength:**

Marca líder en la venta de equipos y máquinas para entrenamiento de fuerza y cardio.

## Especificaciones

Uso	Profesional
Color	Negro
Fabricante	Titanium Strength
Peso (kg)	204.000000
Ancho cms.	130
Alto cms.	208
Largo cms.	117,5
Parte del Cuerpo	Pecho, Hombros
Peso total de placas	100
Línea	Elite Series
Relación de Cable	2:1