

# INSTALACIÓN DE LA PLATAFORMA ELEVADORA LEV400 DE SIFAM

Este accesorio viene completamente montado en su paquete así que en esta review os explicamos cómo ajustar la plataforma a una moto con caballete. Así podréis realizar labores de reparación o mantenimiento de vuestra moto con total facilidad o desplazarla por el espacio de trabajo sin grandes esfuerzos.

## CARACTERÍSTICAS DE LA PLATAFORMA:

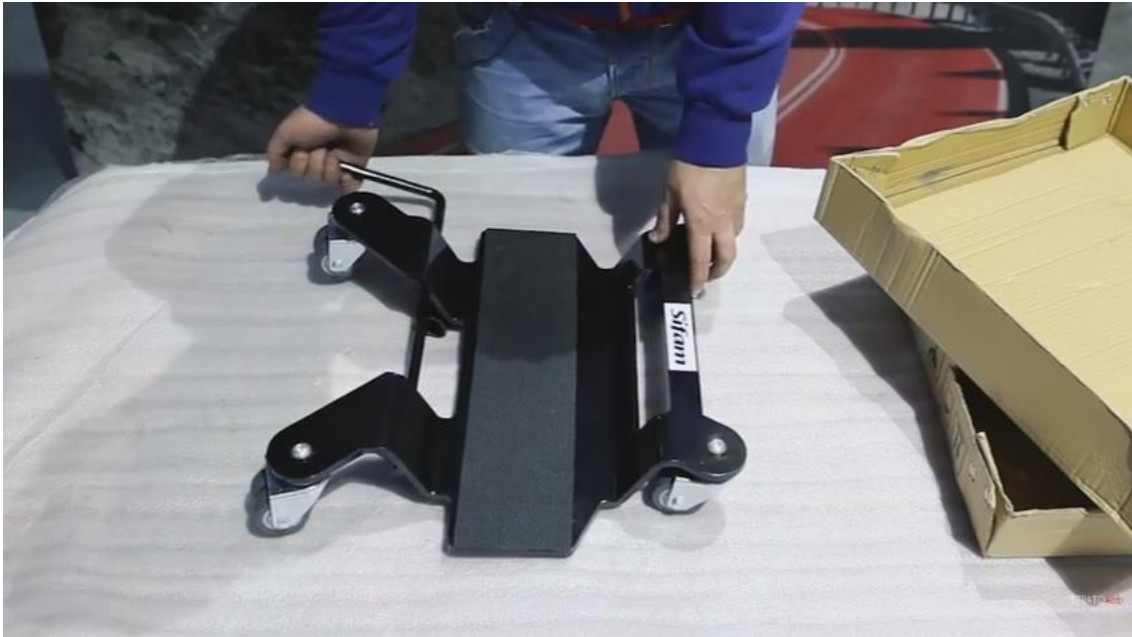
- Cuatro ruedas incorporadas para poder desplazar la moto en cualquier dirección sin complicaciones.
- Muy resistente pues cuenta con una chapa de gran espesor.



- La pieza de goma tiene una buena superficie para que el caballete de la moto agarre sin problema.



- Barra de freno para dejar fijo el caballete en su posición.



#### COLOCACIÓN DE LA PLATAFORMA EN LA MOTO:

1. Se pega a la rueda trasera de la moto.



2. Colocamos la moto recta

3. Bajamos el caballete y lo ajustamos a la parte de goma.



4. Una vez que está en la plataforma, podemos mover la moto o dejar la moto fija con la barra de freno (¡cuidado con la mano al bajar la barra!)



Nos ofrece una gran libertad de movimientos en un espacio reducido.

Esperamos que os haya servido de utilidad y si os animáis a realizar reparaciones en vuestra moto usando la plataforma LEV400, recordad que también podéis ver el vídeo tutorial.

Puedes ver [el vídeo-tutorial](#) sobre la plataforma LEV400 para motos con caballete en nuestro canal de

**You**  **Tube**

**Stratomoto**

Tu tienda online de recambios de moto

**Stratomoto**