

# Ficha Técnica

## ID Producto:

**RCJ 303**

## Descripción general:

La trepadora de árbol es un dispositivo de seguridad industrial diseñado para proporcionar un soporte seguro y resistente durante trabajos en altura, específicamente en entornos arborícolas. Este innovador producto incorpora características clave para garantizar la protección y comodidad del usuario, cumpliendo con los más altos estándares de seguridad.

- **Pletina de Fierro 32 x 6 mm:** La robusta pletina de fierro proporciona una base resistente para la estructura, asegurando la estabilidad y durabilidad del dispositivo.
- **Soldadura MG:** La soldadura de alta calidad mediante el proceso MG garantiza una unión sólida y confiable, fortaleciendo la estructura y proporcionando una mayor seguridad.
- **Púas de Acero 1045:** Las púas de acero 1045, conocido por su alta resistencia, ofrecen un agarre firme al árbol, asegurando la estabilidad durante el uso y proporcionando una capa adicional de seguridad.
- **Correas de Cuero Cromo Doble Alma Roja:** Las correas, fabricadas con materiales de alta tenacidad, garantizan una sujeción segura alrededor de la pierna del usuario, proporcionando estabilidad y resistencia. Todas las correas de la trepadora son confeccionadas con doble capa teniendo un alma de cinta roja en el centro como alerta de desgaste, adicionalmente la cinta roja tiene 3 dobleces para una alta resistencia y tenacidad, esto permite que la correa no se desgarre con el uso constante ni con el espigón de la hebilla.
- **Acolchado de Espuma EVA:** El acolchado ergonómico con espuma EVA de alta densidad asegura la comodidad del usuario, al tiempo que proporciona una capa adicional de protección.
- **Capacidad de carga:** La trepadora de árbol está diseñada para soportar cargas de hasta 130 kg, garantizando la seguridad en situaciones exigentes.
- **Peso:** 2,5 KG (1,25 cada pie).

## Trepadera para Árbol



**Contacto:**

**Ubicación:**

**Dpto. de calidad:**

**Síguenos:**

☎ (2) 2980 6156  
☎ (2) 2980 6157  
☎ (56) 9 5415 1437  
✉ ventas@liniero.cl

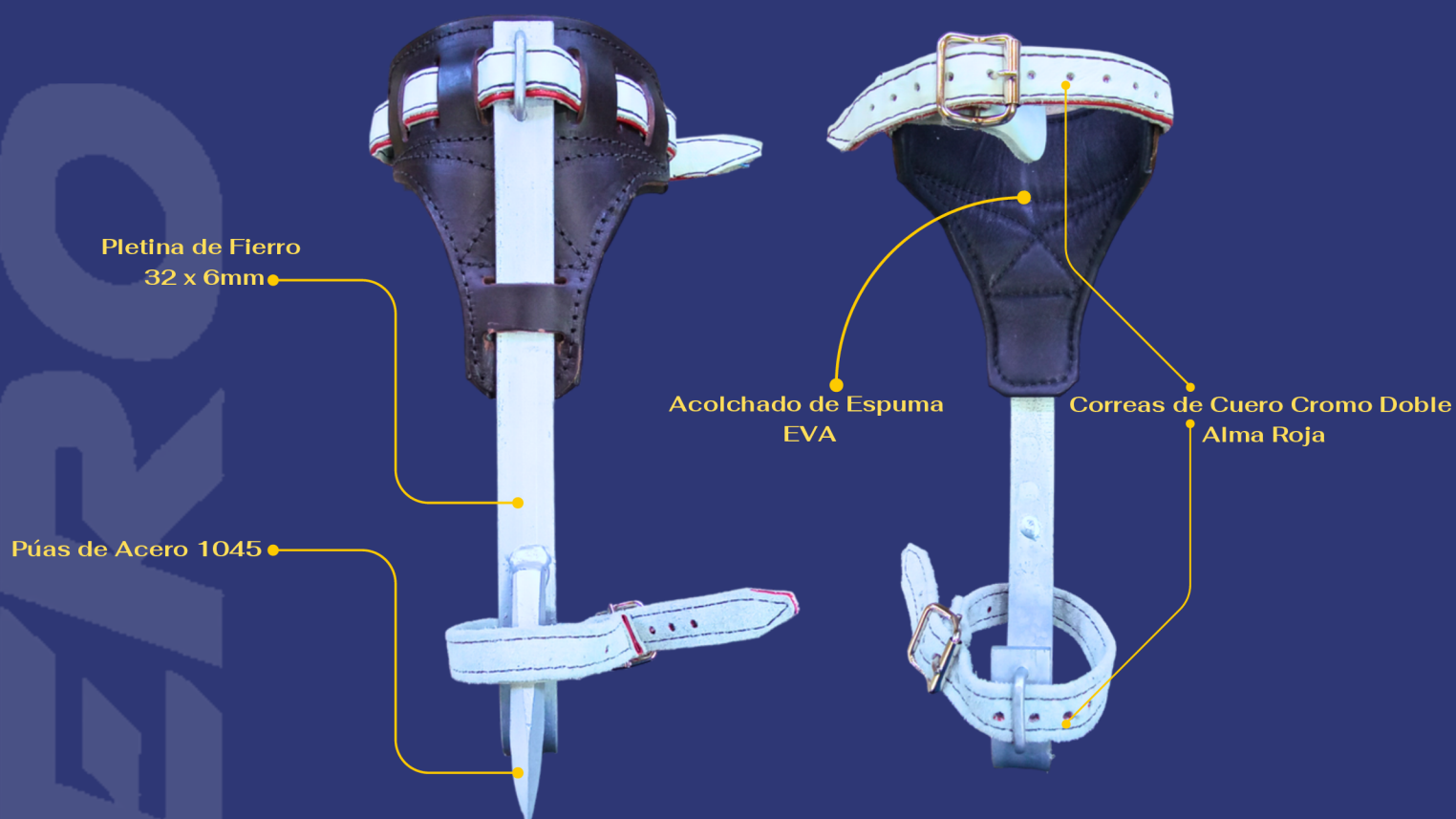
📍 Huérfanos #4202, Quinta Normal.  
Región Metropolitana

© Liniero 1995-2023

✓ Raúl Corvalán H.

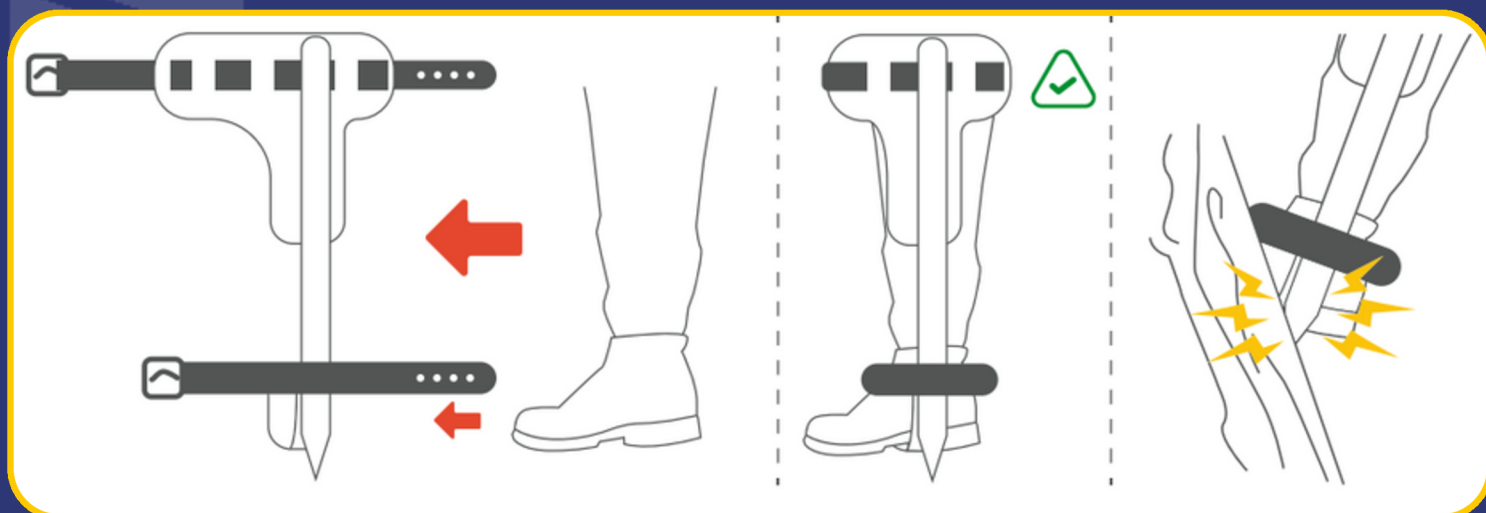
🌐 /lacasadelliniero  
🌐 /liniero.cl  
🌐 www.liniero.cl

# Especificaciones



## Recomendaciones de uso:

La siguiente imagen es referencial y ejemplifican el uso de la trepadera.



1. Oriente las puntas de acero forjado hacia la parte interna del pie para un correcto uso.

2. Ajuste las hebillas al contorno de la pierna y asegúrese de que queden en la parte externa de la pierna.

3. Escale insertando la púa de acero en el árbol, a mayor inclinación, mayor será la sujeción y contrapeso.

## Observaciones:

El uso constante de la trepadera exige el cambio de correas cada 3-6 meses dependiendo del uso prolongado, las púas requieren revisión cada 2 meses según desgaste. El uso correcto de la trepadera debe ser utilizado con el equipo complementario de seguridad (Arneses, Cinturón liniero, Casco, Estrobos, etc)