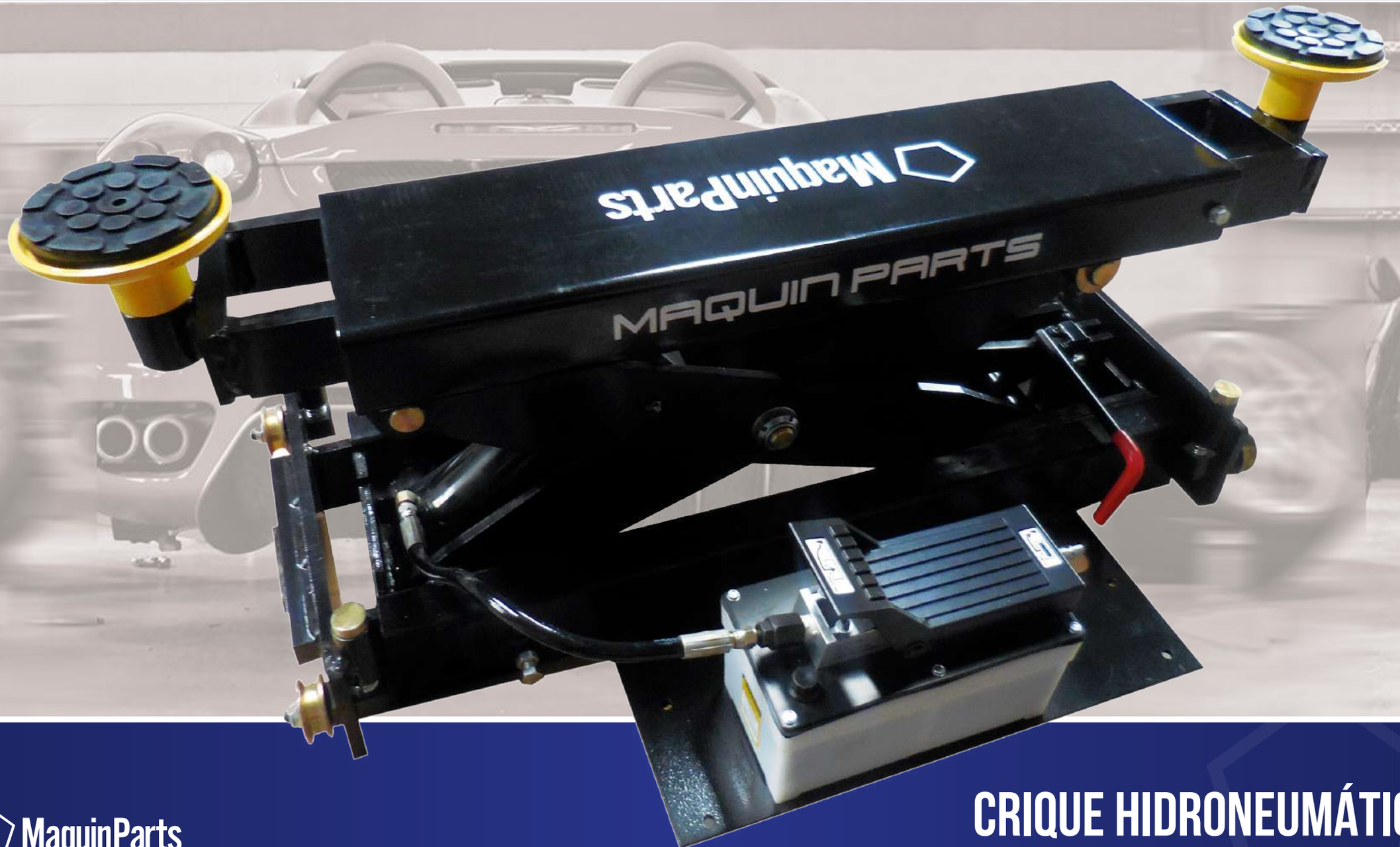


# CRIQUE



## CRIQUE HIDRONEUMÁTICO

## CRIQUE HIDRONEUMÁTICO



UN CRIQUE TRANSVERSAL MAQUIN PARTS MANERA PERFECTA DE CONVERTIR UN ELEVADOR DE 4 COLUMNAS O TIJERA, EN UN ELEVADOR TOTALMENTE PROFESIONAL. UN SIMPLE PEDAL ERGONÓMICO CONTROLA EL CRIQUE QUE ALCANZA SU EXTENSIÓN MÁXIMA EN POCOS SEGUNDOS. LA CAPACIDAD DE DESLIZARSE SOBRE RIELES LO HACE MÁS VERSÁTIL Y SEGURO.

### CARACTERÍSTICAS

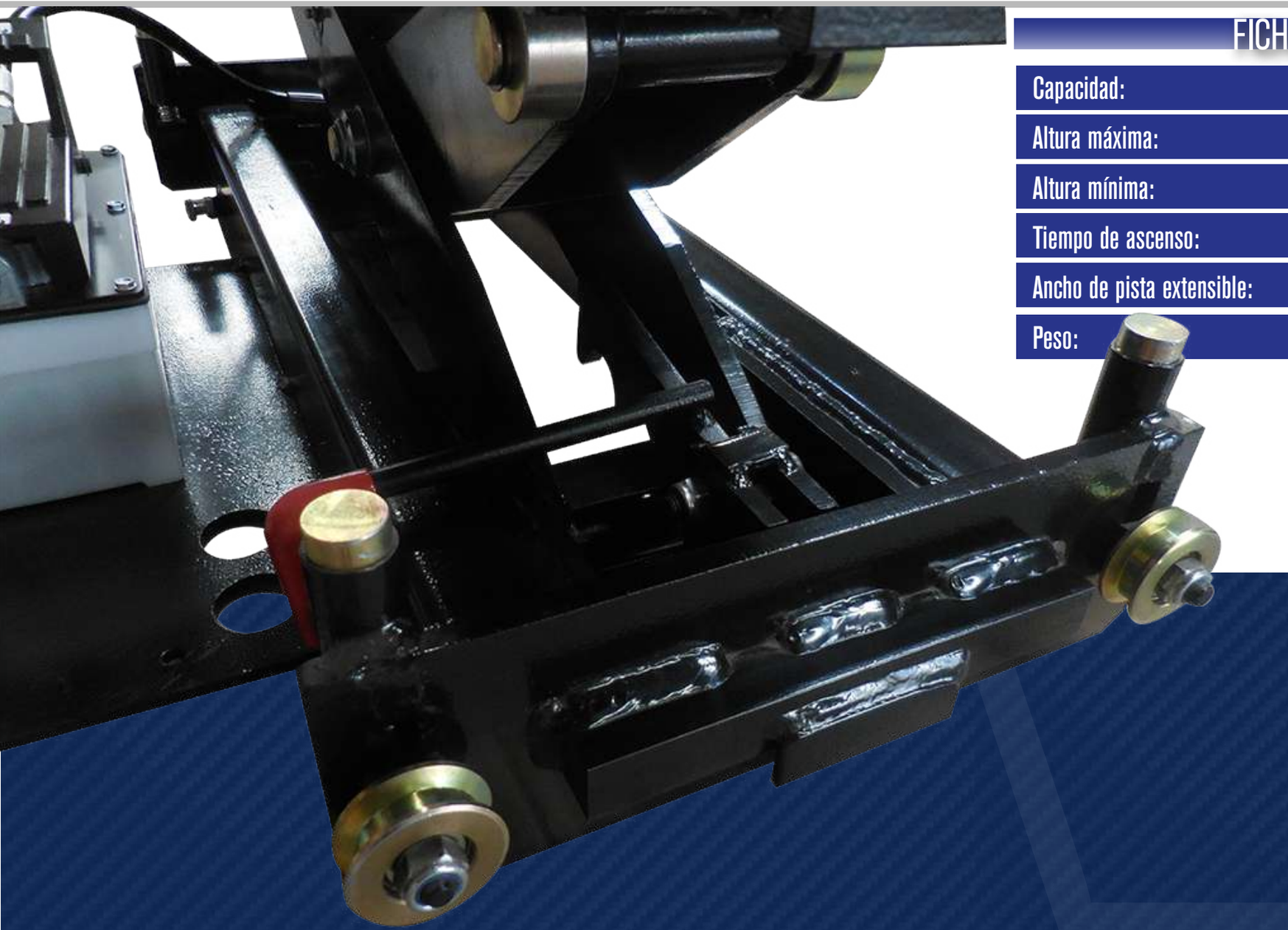
- ▶ Provee una unidad de potencia hidroneumática de alta presión y de funcionamiento simple.
- ▶ Control ergonómico a través de un pedal conectado directamente al crique.
- ▶ Apto para elevadores 4 columnas/tijera o fosas.
- ▶ Almohadillas de contacto de goma vulcanizadas.
- ▶ Posee set de adaptadores apilables.
- ▶ 3 posiciones de niveles de bloqueo.
- ▶ Rodamientos diseñados para fácil movimiento.
- ▶ Su altura mínima le permite trabajar en autos con muy poco despegue y su altura máxima permite que las ruedas queden en el aire, incluso en utilitarios.

**CRIOQUES**

**TRANSVERSALES**

**CÓDIGO 2022**  
**CAP. 3500 KGS.**

## **CRIQUE HIDRONEUMÁTICO**



### **FICHA TECNICA**

<b>Capacidad:</b>	<b>3500 kgs.</b>
<b>Altura máxima:</b>	<b>578 mm.</b>
<b>Altura mínima:</b>	<b>255 mm.</b>
<b>Tiempo de ascenso:</b>	<b>50 segundos.</b>
<b>Ancho de pista extensible:</b>	<b>845/1390 mm.</b>
<b>Peso:</b>	<b>150 kgs.</b>





## ACEITE HIDRÁULICO DE ALTA CALIDAD

---

Los sistemas hidráulicos se alimentan con aceite de alta calidad, que ofrece una mejor resistencia a la corrosión y flexibilidad a altas y bajas temperaturas, lo que permite que la unidad funcione a temperaturas entre 4 y 40°C.

## ACERO DE ALTA RESISTENCIA

---

Construidas de acero de alta resistencia de acuerdo a los estándares más exigentes de calidad y durabilidad del mercado.

