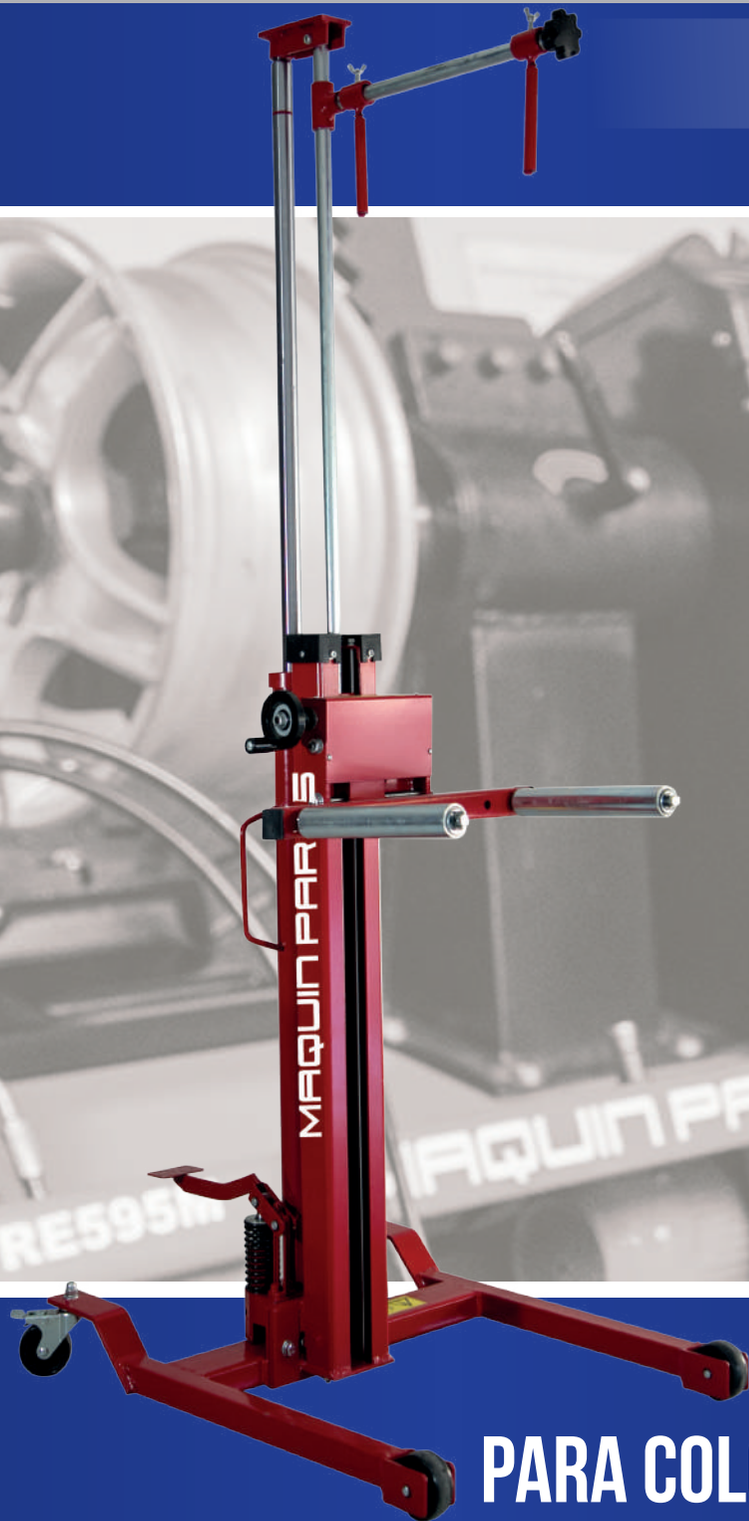


GOMERÍA



**SOPORTE HIDRÁULICO
PARA COLOCAR Y EXTRAER NEUMÁTICOS**

SOPORTE HIDRÁULICO PARA COLOCAR Y EXTRAER NEUMÁTICOS

IDEAL PARA DESMONTAR NEUMÁTICOS EN ELEVADORES DE 2 COLUMNAS REALIZANDO EL MENOR ESFUERZO POSIBLE, LO CUAL PERMITE EVITAR LESIONES EN EL OPERARIO QUE REALIZA EL TRABAJO. EL BRAZO DE RETENCIÓN AJUSTABLE PERMITE SUJETAR NEUMÁTICOS DE TODO TIPO DE AUTOS Y PICK UPS. EL ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO LE CONFIERE EL FUNCIONAMIENTO SUAVE Y DURADERO DEL EQUIPO BAJO TODAS LAS CONDICIONES DE TRABAJO POSIBLES. AL CONTAR CON RODILLOS, EL NEUMÁTICO PUEDE SER GIRADO A GUSTO EN LA ALTURA DESEADA.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Accionamiento hidráulico a través de bomba de pie.
- ▶ Posee brazo de retención ajustable a diferentes neumáticos.
- ▶ Rodillos de ancho ajustable que facilitan la rotación de la rueda para alinearla con los espárragos.
- ▶ 4 ruedas para maniobrar y trasladar el neumático cómodamente.

FICHA TÉCNICA

Capacidad:	100 kgs.
Altura mínima:	1010 mm.
Altura máxima:	1910 mm.
Peso:	62 kgs.



