

**ELEVADORES****DESCRIPCIÓN COMERCIAL:**

Los nuevos elevadores electrohidráulicos de 3500Kg a 5000kg, prácticamente no necesitan mantenimiento y son de fácil y rápida instalación, además de seguros y silenciosos.

Elevador para alineado de dirección con/sin doble elevación, ideal para el control de la geometría total del vehículo. La longitud de las plataformas de 4,8 m. y la notable distancia entre las columnas garantizan el elevamiento óptimo de vehículos comerciales de notables dimensiones.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- Plataforma extra-largas.
- Cilindro hidráulico completamente protegido.
- Cables elevación, alta resistencia, galvanizados y preestirados.
- Poleas de gran diámetro con casquillos autolubricantes sin mantenimiento
- Plataforma móvil.
- Dispositivos de apoyo mecánico con conexión automática y desbloqueo neumático.
- Dispositivo de señalización acústica antiplastres.
- Dispositivos de seguridad conforme a la normativa CE.
- Sistema eléctrico con circuito de mando en baja tensión (24 v.)



ELEVADORES

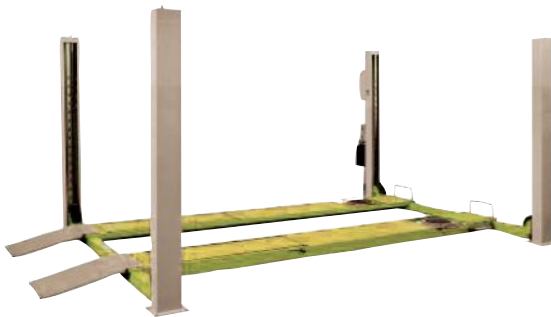
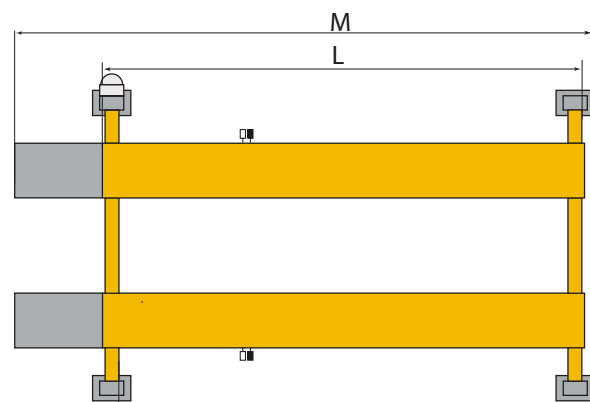
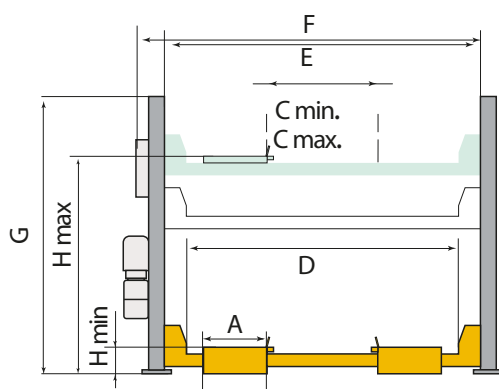
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP300101 / SP300102 / SP300112 / SP300121
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad máxima	3500-5000 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de elevación	30 sec
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de descenso	25 sec
<input checked="" type="checkbox"/> Altura mínima	700-860 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima de elevación	1930 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Distancia entre columnas	2450-3000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura máxima de elevación pro.	1740-1910 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura del elevador	3200 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Motor eléctrico	230/400-14,2/8,2 Volt-A
<input checked="" type="checkbox"/> Potencia del motor	2,6 Kw
<input checked="" type="checkbox"/> Máxima presión de trabajo	230 bar
<input checked="" type="checkbox"/> Cantidad de aceite	10 L
<input checked="" type="checkbox"/> Nivel sonoro	<70Db
<input checked="" type="checkbox"/> Peso del elevador	700 Kg

MEDIDAS DEL ELEVADOR:

	SP300101	SP300102	SP300112	SP300121
	A	B	C	D
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad	3.500 Kg	4.000 Kg	4.000 Kg	5.000 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Motor	2,6 Kw	2,6 Kw	2,6 Kw	2,6 Kw

Dimensiones	A	B	C	D
<input checked="" type="checkbox"/> A	400	500	630	530
<input checked="" type="checkbox"/> C. max.	1.150	1.210	925	1.180
<input checked="" type="checkbox"/> C. min.	800	860	700	800
<input checked="" type="checkbox"/> D	2.120	2.470	2.285	2.645
<input checked="" type="checkbox"/> E	2.450	2.800	2.660	3.000
<input checked="" type="checkbox"/> F	3.015	3.365	3.225	3.565
<input checked="" type="checkbox"/> G	2.300	2.300	2.210	2.300
<input checked="" type="checkbox"/> H. max.	1.900	1.900	1.740	1.910
<input checked="" type="checkbox"/> H. min.	150	150	170	160
<input checked="" type="checkbox"/> L	4.300	4.410	4.950	4.860
<input checked="" type="checkbox"/> M	5.050	5.190	5.890	5.610
<input checked="" type="checkbox"/> Centralita	Y	Y	X	Y



Sin doble elevación



Con doble elevación

