



Elevadores de 2 Columnas Electromecánicos

## SMART LIFT – mucho talento

2.30 SL    2.32 SL    2.35 SL

2.40 SL    2.50 SL    2.50 SL DG

## SMART LIFT – Seguro, Multifuncional y Duradero



Puntos de recogida bajos



Duradero mediante correa multi-pista



SMART LIFT 2.30 SL para turismos



Sistema asimétrico, que permite abrir las puertas ampliamente



Tuerca de nylatron de larga duración: 5 años de garantía

La robusta construcción del elevador SMART LIFT así como la técnica desarrollada, nos permite fabricar más de 10000 unidades anualmente. Nos avalan más de 30 años de experiencia fabricando elevadores.

### Fiable, ergonómico y muy silencioso

Novedoso concepto en las tuercas de Seguridad, material muy resistente de nylatron que no se calienta como el hierro o el bronce, es muy duradero 5 años de garantía y silencioso. La transmisión se realiza por la correa multi-pista superior. Forma muy ergonómica, gracias a sus motores integrados en la columna

### Flexibilidad, estabilidad y precisión

Sus sólidos brazos asimétricos son muy bajos, lo que permite tener un punto de recogida bajísimo. Podemos elevar una gran gama de vehículos, desde turismos hasta vehículos comerciales. Los brazos cortos tienen un increíble ángulo de apertura 180°, las puertas se pueden abrir completamente.

### Sincronización perfecta

Un sistema electrónico garantiza silencio y sincronización en ascenso/descenso. Si se desea se puede instalar sin la barra de conexión superior (incluida en el suministro), simplemente se puede hacer una regata en el suelo y pasar el cable eléctrico de sincronización.

### Atractivo diseño, sin obstáculos

En el interior de las columnas integramos 2 motores de alta gama que ofrece un atractivo diseño al elevador, evitando así tener motores colgando. No hay obstáculos ya que no tenemos bases entre las columnas. La columna de mando incorpora una placa electrónica con leds que nos sirve para comprobar el correcto funcionamiento del elevador y para facilitar ayuda a la asistencia técnica.



## Modelos de SMART LIFT



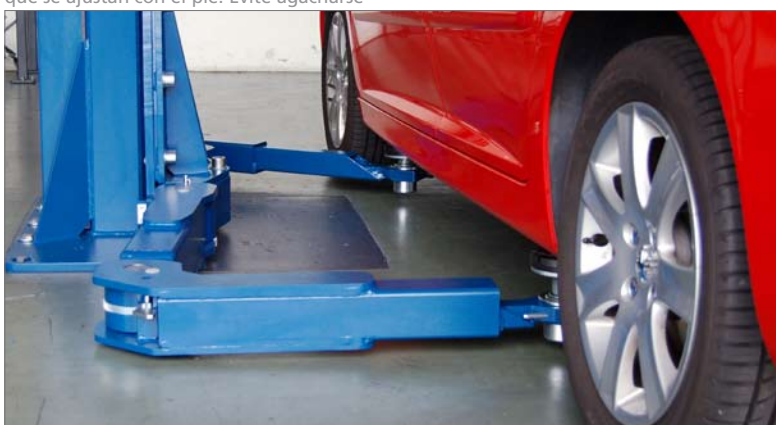
SMART LIFT 2.40 SL para Turismos y Furgones



MINI-MAX: Tacos de apoyo extensibles que se ajustan con el pie. Evite agacharse



SMART LIFT 2.50 SL DG para Furgones



SMART LIFT 2.50 SL DG con Doble brazo para Turismo y Furgones

### SMART LIFT para Turismos

- El 2.30 SL es un elevador universal para turismos, capacidad de elevación 3.000 kg.
- El 2.32 SL DC incorpora unos brazos especiales para vehículos Daimler Chrysler y BMW (hasta 3200kg).
- El 2.32 SL T incorpora brazos telescópicos y asimétricos, permite elevar furgones como por ejemplo VW T5 versión larga.

### Elevador Universal, para todos los vehículos

- El 2.40 SL tiene una capacidad de elevación de 4000 kg. Permite elevar turismos y furgones.
- Se puede pedir con tacos de apoyo MINI MAX.
- El 2.50 SL DG tiene un diseño muy ergonómico e incorpora doble brazos telescópicos y doble articulados – permite elevar desde vehículos muy pequeños (por ejemplo, smart) hasta grandes furgones. Los tacos de apoyo tiene un gran recorrido para un apoyo perfecto.

### MINI MAX – Confortable

- El sistema MINI MAX consiste en un taco de apoyo ajustable mediante el pie, es súper práctico de elevar y es ideal para puntos de recogida escondidos. No se agache más.
- Ajuste y recorrido enorme, desde 75–185 mm (2.32 SL) o 85–190 mm (2.40 SL)
- Ajuste de tipo rápido mediante pie y multi nivel.

### SMART LIFT para furgones

- El 2.50 SL tiene una capacidad de elevación de 5.000 kg. Es ideal si se quieren elevar furgones como el VWLT, MB Sprinter, etc
- Los brazos se desplazan de una forma súper ligera, ya que incorporan unos rodillos para facilitar su movimiento. Brazos doble telescópicos y Doble articulados.
- Sistema rápido del cambio de los adaptadores discos de apoyo.

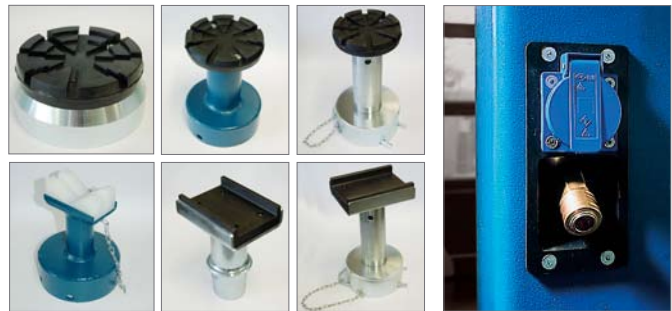
# Características Técnicas

## SMART LIFT – Puntos Destacables

- Sincronización Electrónica
- Las puertas de los vehículos se pueden abrir totalmente
- Tuercas de Nylatron, alta resistencia y menor ruido
- 5 años de garantía en tuercas y tornillo bisinfín
- Correa multi pista muy resistente
- Muy silencioso
- 2 motores integrados, sin base entre columnas
- Brazos asimétricos telescópicos / Doble telescópicos / Doble telescópicos y Doble articulados, punto de recogida muy bajo y gran ángulo de apertura 180°
- Brazos simétricos con rodillos integrados (2.50 SL)

## SMART LIFT – accesorios

- Adaptadores rígidos y extensibles para turismos especiales, furgones y 4x4.
- Brazos especiales para vehículos DC y BMW.
- Diferentes tipos de tomas de corriente integrados en la columna (electricidad, aire, cuenta horas, etc)
- Bandeja porta objetos en los brazos del elevador

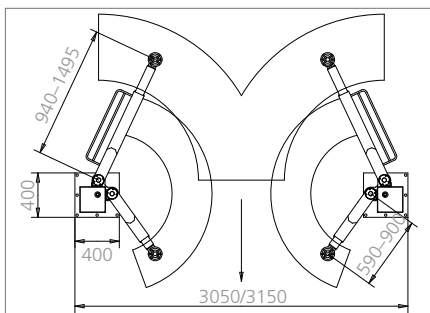


Diferentes adaptadores de altura rígidos y ajustables opcionales. Ideales para vehículos 4x4 y furgones

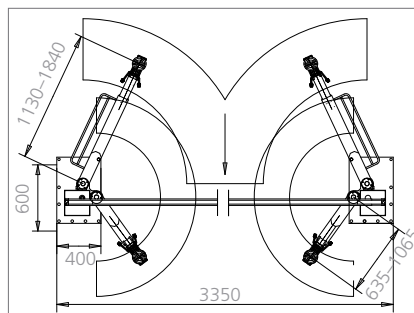
Toma de Corriente y Aire Comprimido - Opcional

SMART LIFT	2.30 SL	2.32 SL (1)	2.32 SL mm	2.40 SL	2.40 SL mm	2.50 SL	2.50 SL DG
Capacidad (kg)	3000	3200	3200	4000	4000	5000	5000
Tiempo Ascenso (sec)	40	40	40	40	40	40	40
Tiempo Descenso (mm)	2010	2010	2010	2060	2060	2030	2050
Punto de Recogida (mm)	95-140	95-140	75-185	115-190	85-190	115-190	115-190
Altura Total (mm)	2890-4170	2890-4170	2890-4170	2890-4170	2890-4170	2835-5135	2835-4070
Ancho Total (mm)	3000-3100	3050-3150	3300	3350	3350	3750	3500
Distancia entre Columnas	2460-2560	2470-2570	2720	2770	2770	3043	2920
Brazo largo (mm)	940-1495	940-1495	1000-1480	1130-1840	1130-1840	-	0-1789
Brazo corto (mm)	590-900	580-900	600-980	570-1160	635-1065	890-1916	-
Motor (kW)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Alimentación (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/ 50

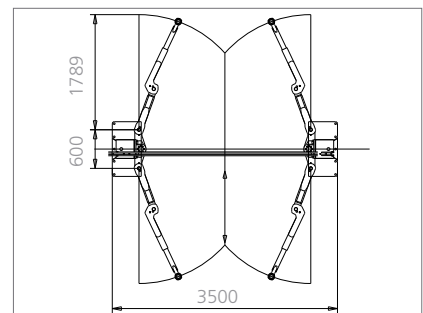
Medidas en mm (1) para 2.32 SL T 580-1170 mm (2) para furgones (3) para turismos y vehículos comerciales \* No es posible Monofásico



Brazos Standard del 2.30SL / 2.32 SL telescópicos, asimétricos



Brazos del 2.40SL 2 veces telescópicos, asimétricos



Brazos 2 veces telescópicos y doble articulados 2.50SL DG, con rodillos