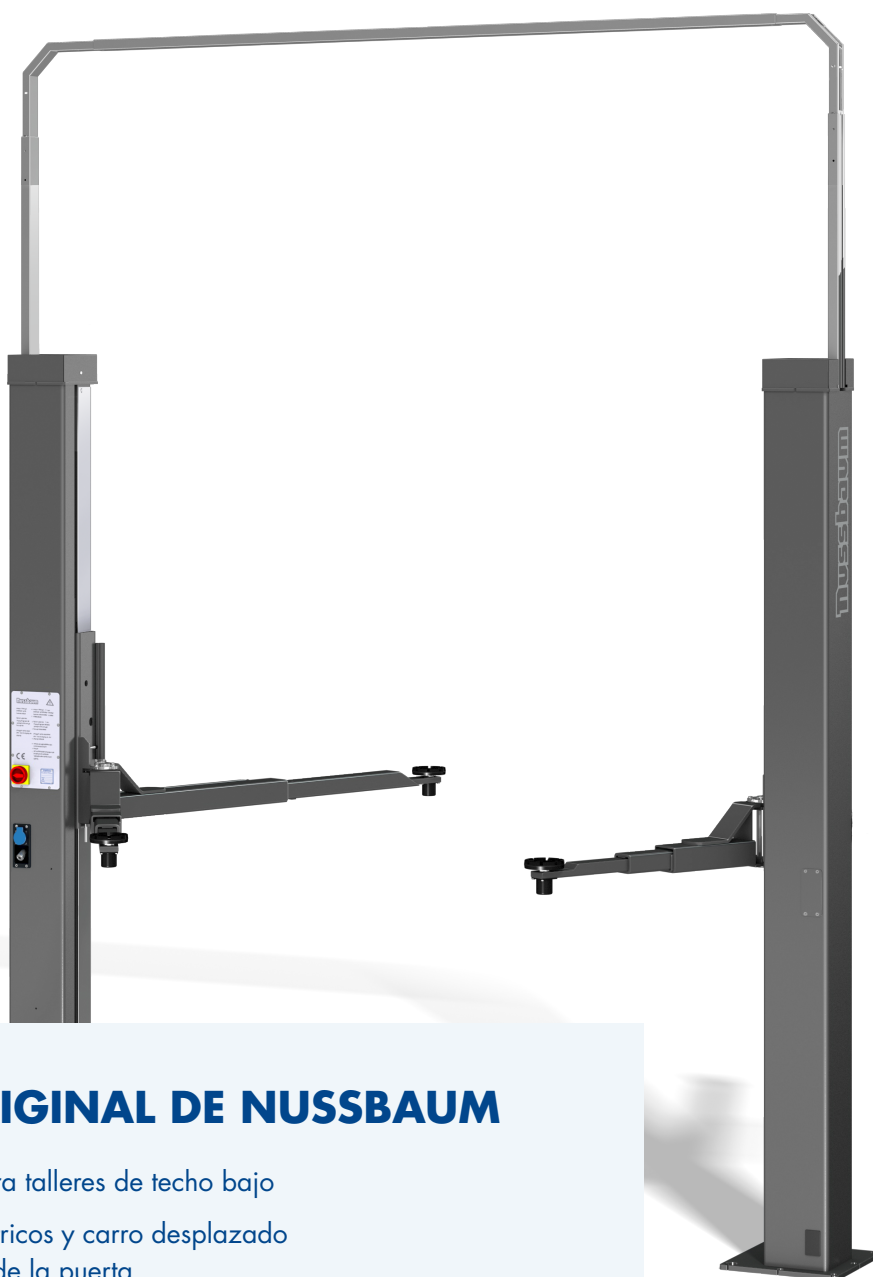




ELEVADOR DE 2 COLUMNAS ELECTROMECAÁNICO

SMART LIFT

EL ORIGINAL SMART



EL ELEVADOR ORIGINAL DE NUSSBAUM

- ✓ Flexible en altura: Ideal para talleres de techo bajo
- ✓ Brazos de elevación asimétricos y carro desplazado para una óptima apertura de la puerta
- ✓ Gran ahorro de espacio

3000 KG | 3500 KG | 4000 KG

Made
in
Germany



ELEVADOR ELECTROMECAÁNICO DE 2 COLUMNAS

SMART LIFT

Robusto, fiable y ergonómico

El elevador SMART LIFT es el clásico de Nussbaum: es el resultado de 40 años de experiencia fabricando elevadores. Su diseño ha sido probado durante años. Más de 100.000 unidades están instaladas en todo el mundo.

4000 KG



Brazo - UNI
El brazo perfecto para el taller de furgonetas

OTTO 3500 KG

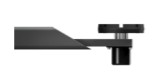


Brazo - OTTO
La combinación de brazos articulados y brazos telescópicos dobles



Brazo - OTTO MM
Todavía más confort con los brazos Mini-Max

3500 KG



Brazos - DT
Estándar brazo corto de 3 etapas



Brazo - MM
Ideal para faldones, estribas laterales y todoterreno.



Brazo - SC
Extremadamente bajo en construcción



Brazo - EV
más flexibilidad para Vehículos eléctricos

3000 KG



Brazos - DT
Estándar brazo corto de 3 etapas

ACCESORIOS



Gama completa de adaptadores disponibles a partir de 3500 kg. El complemento perfecto para cualquier vehículo de gasolina, híbrido o totalmente eléctrico.



Amplia apertura de las puertas delanteras del vehículo

ALTURA MÍNIMA DE SÓLO 2890 MM

Los canaleta superior y el cable eléctrico que conectan las 2 columnas se pueden instalar encima de las columnas o pasarlos por suelo

Versiones de los brazos de elevación

- Para los SMART LIFT de 3 y 3,5 ton

DT (brazos de 3 etapas)

El brazo corto tiene 3 etapas, permitiendo levantar vehículos con puntos de recogida externos (3000 y 3500 kg).

- Sólo Para SMART LIFT de 3,5 ton

MM (Mini-Max brazos de elevación)

Ideal para vehículos SUV y autos bajos con faldones, se levanta con el pie.

SC (Brazos para autos deportivos)

Brazos extremadamente bajos. Muy resistentes, hechos de material sólido. Especialmente diseñados para vehículos deportivos.

OTTO (Brazos de doble articulación)

Para la recogida flexible de diferentes vehículos. Muy buena accesibilidad a los bajos del vehículo y al interior del mismo debido a la posición del brazos.

EV (brazos Vehículo Eléctrico)

La parte delantera de los brazos se puede girar 180° para una flexibilidad óptima y dejar espacio libre en los bajos del vehículo, ideal para vehículos eléctricos.

- Para SMART LIFT de 4 ton

UNI (brazos universal de 3 etapas)

El modelo HL 2.40 NT incluye brazos de 3 etapas para llegar a la mayoría de los puntos de recogida. Puede levantar desde MERCEDES Smart hasta furgones transporters con larga batalla en los puntos alternativos.

ELECCION INTELIGENTE SMART

- **Flexible:** No hay base entre columnas y altura de la conexión superior es ajustable
- **Adecuado para una amplia gama de vehículos**
- **Distancia entre columnas** de mín. 2560 mm
- **Puntos de recogida** desde 75 mm*
- **Brazos de elevación cortos** giratorios 180°



HAGA SU ELECCIÓN INTELIGENTE

SMART LIFT		2.30 SL	2.35 SL	2.40 SL
Capacidad elevación (kg)		3000	3500	4000
Tiempo elevación / descenso aprox. (seg)		40 / 40	46 / 40	46 / 40
Altura de elevación (mm)		1983	2010	2060
Punto de recogida más bajo (mm)	Versión DT - UNI	95 - 140	102 - 166	102-166
	Versión MM	-	75-185	-
	Versión SC	-	84-144	-
	Versión EV	-	107-171	-
Altura total columna (mm)		2890	2890	2890
Altura conexión sup. (mm)		3720-4120	3685-4170	3685-4170
Ancho total (mm)	Versión DT / UNI	3100	3230	3350
	Versión MM	-	3350	-
	Versión SC	-	3350	-
	Versión EV	-	3330	-
Ancho entre columnas (mm)	Versión DT / UNI	2310	2398	2514
	Versión MM	-	2520	-
	Versión SC	-	2520	-
	Versión EV	-	2498	-
Distancia Columnas (mm)	Versión DT / UNI	2560	2646	2770
	Versión MM	-	2766	-
	Versión SC	-	2762	-
	Versión EV	-	2746	-
Extracción brazo largo (mm)	Versión DT / UNI	940 - 1495	940 - 1495	1130-1840
	Versión MM	-	1000-1480	-
	Versión SC	-	840-1380	-
	Versión EV	-	956-1496	-
Extracción brazo corto (mm)	Versión DT / UNI	480 - 870	570 - 1160	570-1160
	Versión MM	-	600-1000	-
	Versión SC	-	590-865	-
	Versión EV	-	608-1019	-
Alimentación (V / Hz / A)		400 / 50 / 16	400 / 50 / 16	400 / 50 / 16
Motor (kW)		2 x 1,5	2 x 1,5	2 x 1,5

* Accesorios sólo disponibles para la versión de 3000 kg

ACCESORIOS*



Adaptador de altura 44 mm*



Adaptador de altura 155-245 mm*



Adaptador de altura para U de 150-233 mm*

Más accesorios disponibles