



ELEVADOR DE 2 COLUMNAS HIDRÁULICO

POWER LIFT SLH

UN ELEVADOR CON INFINITAS POSIBILIDADES



NUEVA GENERACIÓN DE SMART LIFTS

- ✓ El mejor del mercado para vehículos eléctricos e híbridos.
Gracias a su flexibilidad en los brazos, se alcanzan fácilmente los puntos de recogida
- ✓ Diseñado para ahorrar espacio, basado en la serie SMART LIFT.
Hasta un 10% más de espacio en comparación con otros fabricantes
- ✓ Almohadillas de recogida de precisión con ajuste instantáneo adicional (pendiente de patente)
- ✓ CE-Stop preinstalado en todas las versiones advanced y Premium,
sin necesidad de protectores de pie en los brazos

3500 KG | 4600 KG | 5500 KG

**Made
in
Germany**



ELEVADOR DE 2 COLUMNAS HIDRÁULICO

POWER LIFT SLH

Ahorra espacio, es flexible y totalmente personalizable

Tiempos rápidos de ascenso y descenso, trinquetes mecánicos de seguridad, sincronización mecánica, alta productividad, características inteligentes con ciclos de vida de hasta 30 años: Por ello, los elevadores Nussbaum se encuentran en los principales equipos del mundo en los talleres de automoción. El POWER LIFT SLH es la combinación perfecta de robustez, con una hidráulica de primera calidad y con una amplia posibilidad de elevación de diferentes vehículos. Calidad alemana al servicio de su taller.

5500 KG



Brazo - DG
Doble articulación para la mayor gama de elevación del sector



Brazo - UNI
El brazo perfecto para el taller de furgonetas

4600 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

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

ACCESORIOS



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



Adaptador Mini-Max para SLH 5500, Capacidad 4200 kg



Adaptador de horquilla para SLH 5500

ALTURA Y ANCHURA VARIABLES

Altura mínima de sólo 4054 mm, hasta 4950 mm con la extensión de columna opcional

Diseño inteligente

- Sin conexiones base en suelo
- Disponible control de bloqueo manual o eléctricamente
- Posición de estacionamiento para trabajar cómodamente
- Dos extensiones de altura disponibles
- Disponible tapas protección cilindros
- Protección de puerta en las columnas
- Disponible kit de aire comprimido y conexión eléctrica (220 V) integrados en la columna
- Disponible motor sumergido en aceite: Duradero y silencioso, viscosidad del aceite constante y por lo tanto velocidad de funcionamiento constante, incluso a bajas temperaturas

Control preciso

- Descenso suave y sensible al milímetro gracias a la palanca opcional Nussbaum-Commander
- No es necesario levantar para bajar gracias al control automático del trinquete, opcional

POWER LIFT SLH: diferentes versiones adaptadas a sus necesidades

Todas las versiones están disponibles con una gama completa de brazos y dos extensiones de altura diferentes

Mecánico

Motor refrigerado con trinquetes de seguridad controlados manualmente

Avanzado

Motor refrigerado por aire con trinquetes de seguridad controlados eléctricamente

Premium

Motor sumergido en aceite (menos ruido) con palanca NUSSBAUM-Commander para un descenso preciso y control automático del trinquete. Ideal para desmontar las baterías de los vehículos eléctricos

Opciones

Dos diferentes extensiones de altura, tapas para proteger los cilindros y kit de energía en todas las versiones





CREADO PARA EL ÉXITO

POWER LIFT SLH	3500	4600	5500*
Capacidad elevación (kg)	3500	4600	5500
Tiempo ascenso aprox. (seg)	35	35	40
Altura de elevación max. (mm)**	1944-2002	1990	2015
Punto de recogida más bajo (mm) Versión DT	102-166	-	-
Versión MM	75-185	-	-
Versión SC	84-144	-	-
Versión OTTO*	115-190	-	-
Versión EV	107-171	-	-
Versión UNI	-	102-166	130-205
Versión DG	-	-	140-215
Altura Total (mm)	4054-4595	4054-4600	4054-4600-4950
Ancho total recomendado (mm)	3230-3330	3370	3570-3670
Distancia entre columnas (mm)	2676-2776	2786	2779-2879
Extracción brazo largo (mm) Versión DT	940-1495	-	-
Versión MM	1000-1480	-	-
Versión SC	840-1380	-	-
Versión OTTO*	995-1823	-	-
Versión EV	956-1496	-	-
Versión UNI	-	1150-1800	860-1850
Versión DG	-	-	0-1823
Extracción brazo corto (mm) Versión DT	570-1170	-	-
Versión MM	600-980	-	-
Versión SC	590-865	-	-
Versión OTTO*	570-1160	-	-
Versión EV	608-1019	-	-
Versión UNI	-	590-1160	860-1850
Versión DG	-	-	0-1823
Alimentación (V/Hz/A)	400/50/16	400/50/16	400/50/16
Motor (kW)	3	3	3

ACCESORIOS



Operación de ambos lados



Disponible kit de aire comprimido y conexión eléctrica (220 V)

Más accesorios disponibles

* Todos los datos técnicos son preliminares, los elevadores están en fase de desarrollo. Detalles definitivos tras el lanzamiento del producto.

** Depende de la variante del brazo