

# ELEVADOR DE 2 COLUMNAS HIDRÁULICO

# POWER LIFT HF

**RÁPIDO. SEGURO. CONFORTABLE.**

TECNOLOGÍA  
PATENTADA  
**HyperFlow®**



## ELEVADOR DE 2 COLUMNAS DE PRIMERA

- ✓ Seguridad y sincronización mediante bloqueo automático mediante sistema maestro-esclavo
- ✓ Muy bajo mantenimiento: sin cables de sincronización, sin poleas, sin potenciómetros.
- ✓ Posición de aparcamiento para un trabajo cómodo
- ✓ Control de sincronización hidráulico de Nussbaum HyperFlow

**3000 KG | 3500 KG | 4000 KG**

ELEVADOR DE 2 COLUMNAS HIDRÁULICO

# POWER LIFT HF

## Seguridad y alto Rendimiento

Tiempos de elevación y descenso más rápidos, seguridad redundante, alta productividad, características inteligentes y ciclos de vida de hasta 30 años: Los elevadores de Nussbaum se encuentran entre los equipos líderes del mundo en los talleres de automoción. El POWER LIFT HF es la combinación perfecta de hidráulica de alta calidad y la seguridad mecánica. Equipado con la tecnología patentada HyperFlow® y un bloqueo mecánico de seguridad, el POWER LIFT HF garantiza una sincronización perfecta en todo momento.

### Diseño cuidadoso

- ✓ Sin conexiones al suelo
- ✓ Sin conexión fija entre las columnas: anchura y altura ajustables (+ 200 mm), extensión de latiguillo ascendente flexible fl de +200 a + 900 mm disponible opcionalmente
- ✓ Conexión de aire comprimido y alimentación (220 V) integrada en la columna
- ✓ La altura de la columna se puede ajustar durante la instalación con la extensión opcional del arco ascendente.

### Control preciso

- ✓ No es necesario levantar antes de bajar
- ✓ Posición de aparcamiento ajustable individualmente



#### ALTURA VARIABLE

Altura mínima de sólo 4040 mm, hasta 4904 mm con la extensión de columna opcional

## POWER LIFT HF: diferentes versiones adaptadas a sus necesidades

Todas las versiones se entregan con brazos asimétricos para una holgura apertura de la puerta

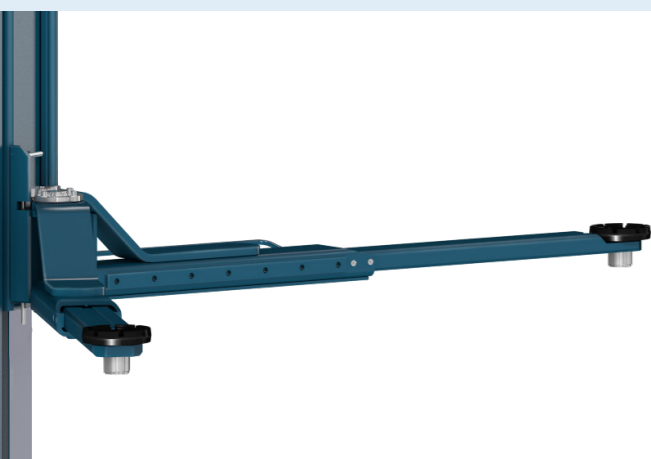
- **DT** (brazos de **3 etapas**): El brazo corto tiene 3 etapas, lo que permite recoger autos con puntos de recogida exteriores (3000 y 3500 kg).
- **Universal** (brazos de **3 etapas**): El HF 4000 dispone de brazos de 3 etapas que pueden alcanzar todos los puntos de recogida. Desde el Mercedes SMART hasta los transportadores con gran distancia entre ejes en puntos de recogida alternativos (4000 kg)
- **MM (Mini-Max** brazos de elevación): Ideal para faldones laterales internos y o vehículos todoterreno.
- **SC** (Brazos para autos deportivos): Construcción extremadamente plana. Fabricado en acero macizo. Especialmente adecuado para coches deportivos muy bajos y anchos (3500 kg)



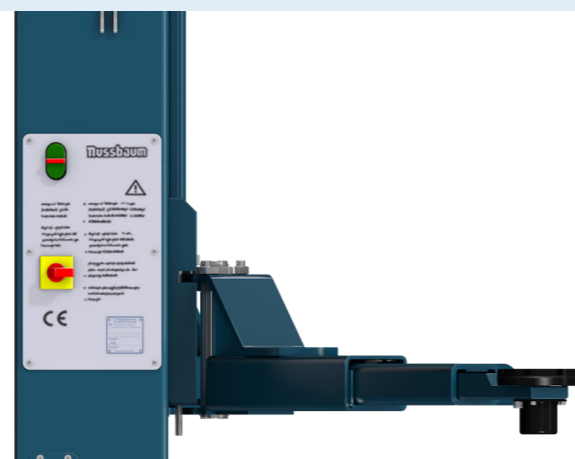
## SEGURO, ROBUSTO, HF

- **Montaje sencillo**
- **Bajo consumo de electricidad**
- **Muy buena relación calidad-precio**
- **Tecnología HyperFlow®:** Purgado automático del sistema hidráulico en la posición más alta, sincronización automática de los brazos
- **Menos piezas móviles, menos mantenimiento**

### ELEVADOR HIDRÁULICO HF: EL MEJOR ALIADO PARA ELEVAR CASI TODOS LOS VEHÍCULOS



SC (Brazos especiales sport): brazos extremadamente bajos. Muy resistentes, hechos de material sólido. Especialmente diseñados para vehículos deportivos con muy baja altura.



Control mediante pulsador: Opcionalmente también disponible con accionamiento en la columna opuesta



Soportes de elevación Mini Max: fácil y cómodo para elevar vehículos todoterreno y vehículos con poco espacio libre.



## CREADO PARA EL ÉXITO

POWER LIFT HF	3000	3500	4000
<b>Capacidad elevación (kg)</b>	<b>3000</b>	<b>3500</b>	<b>4000</b>
<b>Tiempo elevación / descenso aprox. (seg)</b>	<b>40/35</b>	<b>42/35</b>	<b>44/35</b>
<b>Altura de elevación (mm)</b>	<b>1995</b>	<b>2005</b>	<b>2050</b>
<b>Punto de recogida más bajo (mm) versión DT</b>	<b>95-140</b>	<b>95-140</b>	-
Versión MINI-MAX	75-185	75-185	75-185
Versión Universal	-	-	115-190
Versión SC	-	81-120	-
<b>Altura total columna (mm)</b>	<b>4040*</b>	<b>4040</b>	<b>4040*</b>
<b>Altura total con arco superior (mm)</b>	<b>4104-4904</b>	<b>4104-4904</b>	<b>4104-4909</b>
<b>Ancho total recomendado (mm) versión DT</b>	<b>3100</b>	<b>3230</b>	-
Versión MINI-MAX	3300	3350	3350
Versión Universal	-	-	3350
<b>Distancia entre columnas (mm) Versión DT</b>	<b>2560</b>	<b>2646</b>	-
Versión MINI-MAX	2760	2846	-
Versión Universal	-	-	2766
<b>Extracción brazo largo (mm) Versión DT</b>	<b>940-1495</b>	<b>940-1495</b>	-
Versión MINI-MAX	1000-1480	1000-1480	1130-1840-
Versión Universal	-	-	1130-1840
Versión BMW	-	940-1495	-
Versión SC	-	840-1380	-
<b>Extracción brazo corto (mm) Versión DT</b>	<b>480-870</b>	<b>570-1160</b>	-
Versión MINI-MAX	600-980	600-900	635-1065
Versión Universal	-	-	570-1160
Versión BMW	-	505-823	-
Versión SC	-	590-865	-
<b>Alimentación (V/Hz/A)</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>

Brazos DT: 3 etapas  
Brazos SC: Super bajos „sport car“ (81 mm clearance)

### ACCESORIOS



Adaptador de altura 44 mm



Adaptador de altura 155-245 mm



Adaptador de altura tipo U de 150-233 mm



Cintas de sujeción (2 units)



Rampas entrada (4 unidades)

### Más accesorios disponibles