



Doble tijera

JUMBO LIFT – ahorrando espacio

JUMBO I

JUMBO NT

JUMBO III

JUMBO NT IV

JUMBO NT IV PLUS

JUMBO LIFT – ahorro de espacio, alta productividad y súper funcional



JUMBO LIFT NT nuevo diseño



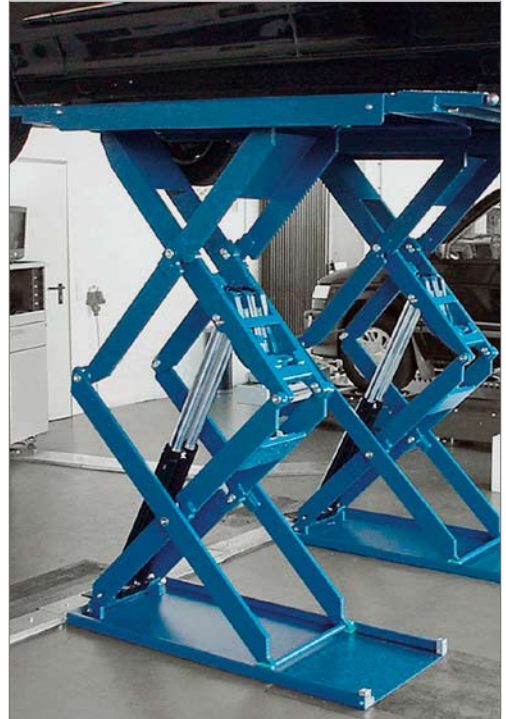
Nueva manivela para la extensión de las rampas



JUMBO LIFT I – versión para empotrar



JUMBO LIFT I – pasarelas extensibles



JUMBO LIFT NT perfil bajo

Cubra su fosa e instale un JUMBO Sobre suelo o Empotrado

Automáticamente creará un puesto de trabajo más seguro, cómodo y eficaz con una gran libertad de movimiento alrededor del vehículo. La instalación es muy sencilla en ambos modelos, sólo es necesario alimentación eléctrica. En el modelo empotrado la obra civil necesaria que debe realizar el cliente es muy sencilla.

Sin columnas – Flexible

El operario trabaja de forma segura con el JUMBO NT. No existen problemas para abrir puertas.

Acceso muy fácil al elevador

Recogida fácil y rápida con tacos de apoyo de polímero que protegen al chasis del vehículo sin doblar sus perfiles.

Flexibilidad sin Columnas, Ahorro de Espacio

Gran ahorro de espacio ya que no tiene columnas. Tres JUMBO NT se pueden instalar en el espacio que ocupan dos elevadores de dos columnas.

JUMBO LIFT I – La versión clásica para ser empotrado

- Flexibilidad sin Columnas
- Instalación debe ser empotrada (obra civil necesaria)
- Control totalmente hidráulico, seguridad por cremallera
- Velocidad Ascenso/Descenso controlable por palanca de mando
- Ideal en combinación con bancos de pruebas y en áreas de paso
- Es posible pasar por encima

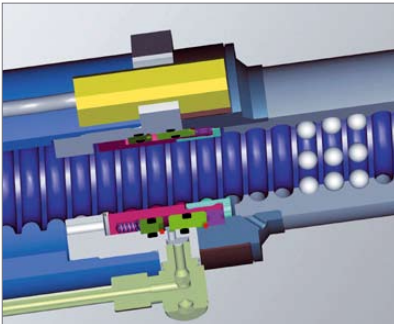
JUMBO LIFT NT – Sobre suelo, extremadamente baja altura de construcción

- Altura sólo 98 mm
- Nueva tecnología con sistema de seguridad permanente
- Plataformas con relieve para mejorar el agarre de los neumáticos
- Control totalmente hidráulico
- Nueva manivela para la extensión de las rampas
- Mínima Instalación; desembalar y fijar al suelo. Latiguillos hidráulicos ya conectados. Añadir Aceite y enchufar en la toma de alimentación.

Modelos de JUMBO LIFT



JUMBO LIFT NT IV



SST – Safety Star Technology



JUMBO LIFT III



JUMBO LIFT NT IV PLUS

JUMBO LIFT III – Para talleres con red informática

- Un microprocesador interno controla todas las funciones del elevador y sirve para interconectarse con la red del taller.
- Sistema patentado SST (Safety Star Technology) seguridad absoluta en todo momento
- Ascenso y parada muy suaves
- Posicionamiento muy preciso, exacto en 1/10 milímetros
- Velocidad de ascenso y punto de parada programables
- Rampas Tuning – apoyo de acceso para vehículos deportivos o muy bajos (opción)

SST – Safety Star Technology

El revolucionario e interactivo sistema de seguridad patentado por Nussbaum, garantiza una seguridad absoluta en todo momento. El sistema SST controla la perfecta nivelación del elevador gracias a sus sensores inteligentes. La tecnología del futuro esta ya presente.

JUMBO LIFT IV – Nuevo Standard de Seguridad

- Sistema de seguridad permanente (2 circuitos hidráulicos independientes)
- Sistema totalmente hidráulico, sin conexiones neumáticas ni electricidad en el elevador.
- Centralita del mando compacta con pulsadores y motor sumergido en aceite.
- Fácil instalación en cualquier suelo de cemento a nivel

JUMBO LIFT IV PLUS

- Doble elevación con tijera integrada para coches de batalla pequeña como smart
- Para empotrar
- Sistema de seguridad hidraulico con em JUMBO LIFT NT IV

Características Técnicas

JUMBO LIFT – Puntos Destacables

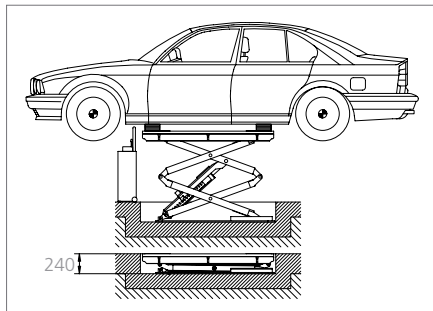
- Puestos de trabajo más seguros, cómodos y eficaces. La solución más razonable desde el punto de vista económico.
- Puede cambiarse de lugar en muy poco tiempo. 2 Horas
- Alto valor económico en la reventa
- Gran libertad de movimiento alrededor del elevador
- Tiempo de ascenso y descenso muy rápidos
- Sin barras de conexión entre las pasarelas
- No existen barras de torsión.
- Tacos de apoyo de polímero que protegen al chasis del vehículo sin doblar sus perfiles
- Instalación sobre suelo en modelos (NT, III, IV) o también es posible empotrados

JUMBO LIFT – Accesorios

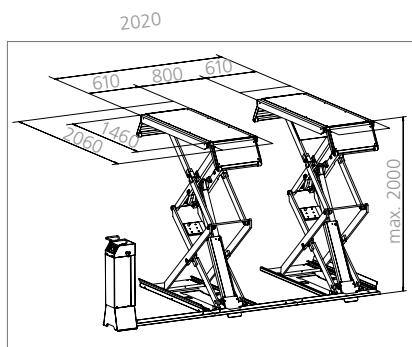
- Travesía de Aluminio muy ligera con adaptadores – Imprescindible en vehículos todo terreno
- Avisador acústico de parada CE, modelos empotrados
- Galvanización al fuego



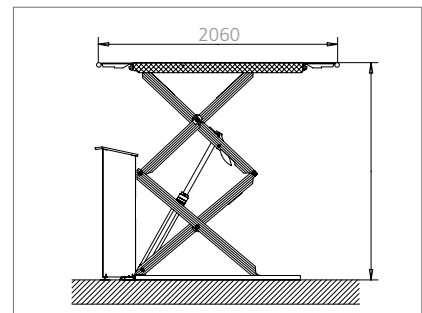
JUMBO LIFT	I	NT	III	NT IV	NT IV PLUS
Capacidad Elevación (kg)	3000	3000	3200	4000	4000
Tiempo Ascenso/Descenso (sec)	36	30	24	35	35
Altura Elevación (mm)	1800	2000	1870	2000	1900
Altura Construcción (mm)	–	98	98	135	–
Altura Elevación Doble ele. (mm)	–	–	–	–	400
Altura Foso Empotrar (mm)	240	98	98	135	260
Ancho Total (mm)	1828	2020	1980	2020	2020
Largo Pasarelas (mm)	1580 (1900)	1460–2060	1460–2060	1460–2060	1460–2160
Motor (kW)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Alimentación (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50



JUMBO LIFT I Instalación Empotrado



JUMBO LIFT NT Instalación Sobre Suelo/
Empotrado



JUMBO LIFT III Instalación Sobre Suelo/
Empotrado