

ELEVADORES DE 2 COLUMNAS

ELECTRO-HIDRÁULICO

Los elevadores de 2 columnas electro-hidráulicos de la serie SPO55 convencen con un área de recogida sobresaliente, son particularmente adecuados para lugares de trabajo para furgoneta. Hay 4 alturas diferentes de poste para elegir.

+ Serie SPO - el elevador mejor vendido en el mundo
 + Máxima seguridad con el concepto Rotary 3PSS
 + Alcance de recogida desde vehículo de pasajeros a furgoneta

Embridada a la parte superior de la de columna de elevación, la unidad está protegida de las influencias externas y permite más libertad de movimiento.

El doble perfil en S de los postes de elevación permite máxima estabilidad con mínimo requisito de espacio. El área de contacto de los carros de elevación guiados en los postes de elevación también se aumenta significativamente.

Los brazos de soporte se bloquean automáticamente durante la elevación. Una vez la plataforma está completamente bajada, este dispositivo de bloqueo se libera automáticamente. La rejilla particularmente fina y una función de desbloqueo manual mejoran la facilidad de funcionamiento.

Las placas rotatorias son enchufables y pueden ser extendidas o sustituidas con implementos de una manera estable y rentable.

El apagado de seguridad superior protege eficazmente los vehículos con una mayor altura total contra daños durante la elevación.

La diseño electrohidráulico con únicamente una unidad asegura funcionamiento con ahorro de energía con rápidos tiempos de elevación y descenso.

Pedestales hidráulicos rotatorios para máxima facilidad de servicio con mínimos costes operativos.

Para un plus en ergonomía y economía, el 2º panel de control A es estándar en el SPO55. Se equipa una unidad de control con una conexión de 220 V (con fusible de 16 amperios para herramientas de mano eléctricas) y la segunda con preparación de aire comprimido.

La ilustración muestra SPO55E con accesorios opcionales.

PUNTOS DESTACADOS EN DETALLE



1 El concepto 3PSS (Sistema de Seguridad de 3 Fases) incluye:

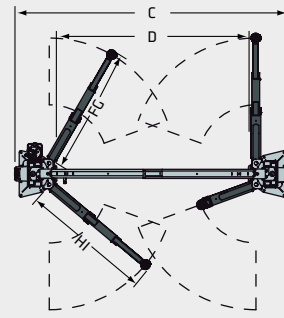
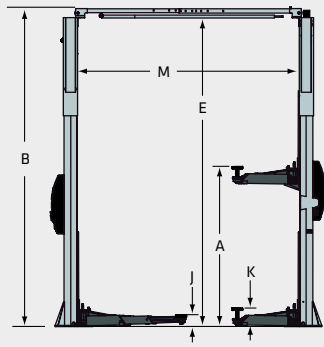
- Enganches de seguridad mecánicos integrados en ambos lados con accionamiento automático
- Poleas de sincronización de carga libre aseguran la carga durante el proceso de elevación y descenso
- Sistema hidráulico asegurado por válvula antirretorno que incluye cilindro de alta presión sin mantenimiento en ambos postes.

2 La construcción del brazo de soporte bien concebida permite recogida tanto simétrica como asimétrica de los vehículos - sin reposicionamiento.

3 La anchura de conducción máxima con dimensiones externas mínimas y la construcción sin un bastidor de base aseguran un acceso sin problema a la plataforma elevadora.

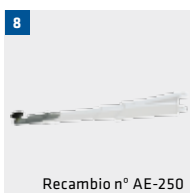
4 Usando la extensión opcional de brazo de soporte AE250, también se pueden recoger furgonetas largas en los puntos recomendados por el fabricante.

SPO55E



Modelo	SPO55E-EH1GR	SPO55E-EH1GR	SPO55E-EH2GR	SPO55E-EH4GR
Portata	5.500 kg	5.500 kg	5.500 kg	5.500 kg
A Corsa	1.985 mm	1.985 mm	1.985 mm	1.985 mm
B Altezza totale	4.170 mm	4.475 mm	4.780 mm	5.410 mm
C Larghezza totale	3.496 mm	3.496 mm	3.496 mm	3.496 mm
D Lunghezza corsie	2.613 mm	2.613 mm	2.613 mm	2.613 mm
E Altezza di spegnimento	4.026 mm	4.331 mm	4.636 mm	5.266 mm
F Lunghezza bracci portanti anteriori min.	790 mm	790 mm	790 mm	790 mm
G Lunghezza bracci portanti anteriori max.	1.700 mm	1.700 mm	1.700 mm	1.700 mm
H Lunghezza bracci portanti posteriori min.	790 mm	790 mm	790 mm	790 mm
I Lunghezza bracci portanti posteriori max.	1.700 mm	1.700 mm	1.700 mm	1.700 mm
J Altezza piatto girevole min.	119 mm	119 mm	119 mm	119 mm
K Altezza piatto girevole max.	181 mm	181 mm	181 mm	181 mm
M Distanza tra le pedane	2.899 mm	2.899 mm	2.899 mm	2.899 mm
Forza motrice	3 kW	3 kW	3 kW	3 kW
Tensione d'azionamento (elettrica)	230/400 V, 50 Hz	230/400 V, 50 Hz	230/400 V, 50 Hz	230/400 V, 50 Hz
Tempo di sollevamento	aprox. 60 sec.	aprox. 60 sec.	aprox. 60 sec.	aprox. 60 sec.
Altezza soffitto minima	4.220 mm	4.525 mm	4.830 mm	5.460 mm

ACCESORIOS



1 Kit extensor de placa giratoria, 4 x 89 mm, 4 x 127 mm, incl. 2 escuadras para montar en los postes

2 Kit extensor de placa giratoria, 4 x 200 mm, incl. escuadra para montaje en los postes

3 Bandeja de almacenamiento para herramientas (magnético), 240 x 140 mm

4 Fijación del vehículo para la placa giratoria, ø 120 mm

5 Kit de montaje, para furgonetas pequeñas/repartidoras, 4 x recogida en U

6 Kit de montaje, 2 x para Sprinter/Crafter (mandril corto para delante)

7 Kit de montaje, 2 x para Sprinter/Crafter (semicircular para atrás)

8 Kit de extensión de brazo de soporte, 250 mm

9 Kit de montaje, para Mercedes serie G

