

# EL - Ø

**S** **SICE**  
AUTOMOTIVE EQUIPMENT



AUTOMÁTICO - AUTOMATICO



ES

**Elevador de tijeras autoequilibrado.**

Para levantar y centrar, sin ningún esfuerzo, ruedas de automóviles, SUV y transporte ligero de hasta 80 Kg de peso.

PT

**Elevador de tijeras regulable.**

Para levantar y centrar, sin ningún esfuerzo, ruedas de automóviles, SUV y transporte ligero de hasta 80 Kg de peso.

- ES** →
- **Zero Gravity:** dotado de un sistema neumático especial que anula completamente el peso de la rueda y permite así elevar y centrar, sin ningún esfuerzo, ruedas de hasta 80 kg de peso.
  - **Automático:** la fase de descarga de la rueda de la equilibradora es completamente automática y no requiere ninguna regulación manual del operador.
  - **Veloz:** los movimientos son mucho más rápidos que en un elevador tradicional de mando manual.
  - **Ergonómico:** mandos y soportes accesorios estudiados para estar en la posición óptima de trabajo.
  - **Centrado óptimo:** el sistema especial de autoequilibrado del peso ZERO GRAVITY permite un centrado más preciso, eliminando las desalineaciones provocadas por el peso de la rueda durante la fase de bloqueo.
  - **Seguridad:** elimina completamente los riesgos de accidentes provocados por el levantamiento de cargas pesadas.
  - **Cuidado de la llanta:** la protección de poliuretano, ubicada al lado de la carretilla, evita dañar la llanta durante las fases de carga y descarga de la rueda.
- PT** →
- **Zero Gravity:** equipado com um sistema pneumático especial que anula completamente o peso da roda permitindo levantar e centralizar, sem nenhum esforço, rodas pesando até 80 kg.
  - **Automático:** a fase de descarga da roda da balanceadora é totalmente automática, sem qualquer regulação manual do operador.
  - **Rápido:** os movimentos são muito mais rápidos do que um elevador tradicional com controle manual.
  - **Ergonômico:** comandos e suportes de acessórios estudados para estar na posição ideal de trabalho.
  - **Excelente centralização:** o especial sistema de autoequilíbrio do peso ZERO GRAVITY permite uma centralização mais precisa eliminando os desalinhamentos provocados pelo peso da roda durante a fase de bloqueio.
  - **Segurança:** elimina definitivamente os riscos de lesões devidos à elevação de cargas pesadas.
  - **Cuidadocom a jante:** graças a uma proteção de poliuretano, colocada no lado do carro, evita o dano da jante durante as fases de carga e descarga da roda.



## ES → Información Técnica PT → Dados Técnicos

Capacidad	Capacidade	<b>80 kg (175 lbs)</b>
Altura de elevación	Altura de elevação	<b>565 mm (22")</b>
Altura mínima	Altura mínima	<b>105 mm</b>
Anchura máx. de la rueda	Largura máx. roda	<b>19"</b>
Presión de trabajo	Pressão de funcionamento	<b>6 ÷ 8 bar</b>
Presión de suministro	Pressão de alimentação	<b>10 bar</b>
Peso neto	Peso líquido	<b>60 kg</b>
Dimensiones	Dimensões	<b>1056x592x1138</b>

## ES → Accesorios bajo pedido PT → Acessórios a pedido



FLAP KIT 8-21600132

FIX KIT 8-21100231

- ES** →
- **FLAP KIT** Accesorio que permite instalar el elevador sobre equilibradoras con pie de estabilización lateral • **FIX KIT** Kit de fijación del elevador al cuerpo de equilibradoras modelos serie S62E y S64E.
- PT** →
- **FLAP KIT** Acessório que permite instalar o elevador nas balanceadoras equipadas com pé de estabilização lateral • **FIX KIT** Kit de fixação do elevador ao corpo da balanceadora modelos série S62E und S64E.

## ADVERTENCIA AVISO!



**PROTEGE LA SALUD Y LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO**  
 Conforme con las normas vigentes en materia de seguridad en el lugar de trabajo (d.lgs. 81/2008 - ISO 11228) no está permitido levantar cargas superiores a cierto peso. En caso de elevación frecuente de ruedas el valor **MÁXIMO ADMITIDO ES 20 KG!** La edad del trabajador y la posición de la carga pueden incluso reducir este valor.

**TUTELE A SAÚDE E A SEGURANÇA NO TRABALHO**  
 Respeitando as normas em vigor sobre a segurança do trabalho (dec. leg. 81/2008 - ISO 11228) não é admitido elevar cargas para além de um determinado peso. Em caso de levantamento frequente de rodas, o valor **MÁXIMO PERMITIDO É DE 20 KG!** A idade do trabalhador e a posição da carga também podem reduzir este valor.

Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento. As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculantes, podem ser modificados sem prévio aviso.