



AUTOMÁTICO - AUTOMATICO



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

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



VENTAJAS - BENEFITS

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.

CAUIDADO 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.

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.

CAUIDADO COM 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.



INFORMACIÓN TÉCNICA - DADOS TÉCNICOS

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

ACESSORIOS BAJO PEDIDO | ACESSÓRIOS A PEDIDO

- A** 8-21600132 FLAP KIT
Accesorio que permite instalar el elevador sobre equilibradoras con pie de estabilización lateral

Acessório que permite instalar o elevador nas balanceadoras equipadas com pé de estabilização lateral

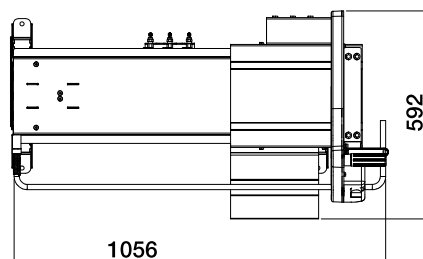
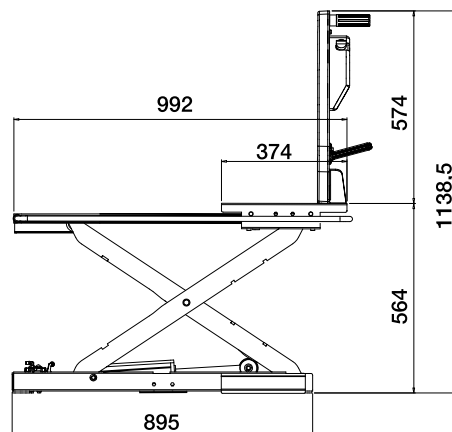


- B** 8-21100231 FIX KIT
Kit de fijación del elevador al cuerpo de equilibradoras modelos serie EM92XX y EM93XX

Kit de fixação do elevador ao corpo da balanceadora modelos série EM92XX e EM93XX



DIMENSIONES TOTALES | DIMENSÕES GERAIS



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.

CORGHI

NEXION SPA - www.corghi.com - info@corghi.com

