

WL - Ø

NEW



AUTOMÁTICO - AUTOMATICO



automotive service equipment



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 WL-Ø 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.

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 WL-Ø 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.

CUIDADO 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.

Datos Técnicos Especificações Técnicas

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
Peso neto	Peso líquido	60 kg

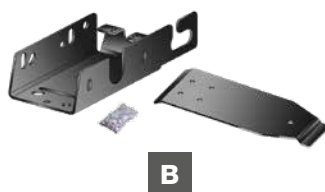
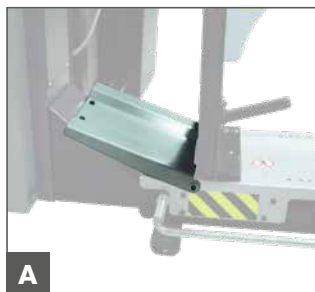
Accesorios Acessórios

A. FLAP KIT -> 8-21600132

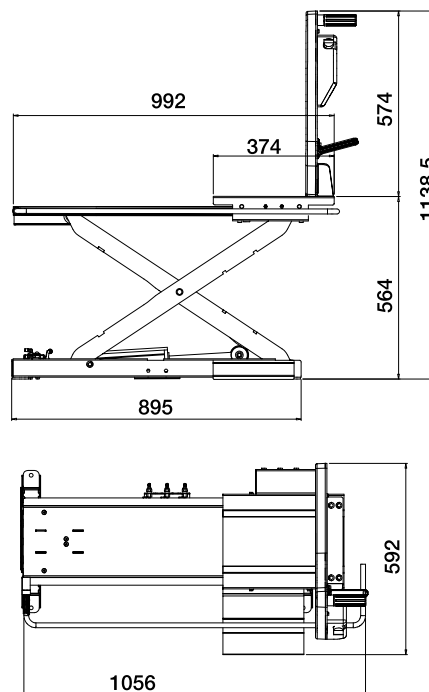
Accesorio que permite instalar el elevador sobre equilibradoras con pie de estabilización lateral.
Acessório que permite instalar o elevador nas balanceadoras equipadas com pé de estabilização lateral.

B. FIX KIT -> 8-21100231

Kit de fijación del elevador al cuerpo de la equilibradora para los modelos sin pie de estabilización lateral (PL50)
Kit de fixação do elevador ao corpo da balanceadora nos modelos sem pé de estabilização lateral (PL50)



Dimensiones Dimensões



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.