



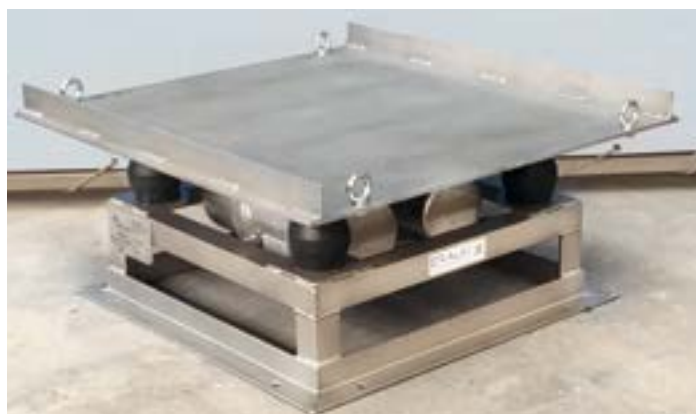
MESAS DE COMPACTACIÓN SERIES CTM – CTT



MESAS DE COMPACTACION SERIES CTM – CTT

Las mesas vibrantes ERALKI series CTM-CTT permiten la compactación de los productos contenidos en cajas, big bag, etc...

El equipo está conformado por un bastidor superior plano, serie CTM, en el que se incorporan en su parte inferior dos motovibradores en paralelo. Este conjunto se apoya sobre un bastidor estático, bien mediante antivibrantes de goma o mediante actuadores neumáticos, dependiendo de la aplicación. Los materiales de fabricación pueden ser tanto acero al carbono como inoxidables. El equipo se diseña desde un punto de vista dimensional según las necesidades del cliente.



Existe la posibilidad de colocación de células de pesaje para el control de las cargas que se realizan, o bien automatizar los ciclos de vibración.

En este caso el equipo se suministra con un cuadro de control y mando donde se integra el controlador del pesaje.



Célula de pesaje



Armario eléctrico de control



En las mesas de compactación de la serie CTT el equipo incorpora rodillos en su parte superior para la integración del equipo en la instalación de transportadores de rodillos. Estos rodillos se colocan sobre un bastidor estático y permiten que entre ellos se desplacen verticalmente unos travesaños vibrantes. Para conseguir este desplazamiento el equipo incorpora los actuadores neumáticos, que a su vez actúan como elemento antivibrante.

