



Serie LT

Las mesas elevadoras de tijera con bomba hidráulica accionada con el pie son herramientas ideales para una gran variedad de operaciones de izado y carga, y para utilizar como "mesa de trabajo" con mejores condiciones ergonómicas, así como con una mayor productividad. Disponibles con capacidad nominal de 150-800 kg y tijera simple y doble para elevación de hasta 1300 mm, representan la mejor solución para manipular cargas de forma manual, combinando la funcionalidad, el ahorro de costes, la seguridad y la salud del operario durante el trabajo.



150-800 kg



720-1300 mm

VORTEILE

COMPACTA



- Dependiendo del modelo, la mesa cuenta con un asa plegable. Cuando está completamente cerrada, resulta muy compacta y se puede guardar de forma cómoda y en poco espacio.
- Resistente máquina fabricada en acero diseñada para transportar y recoger productos, que se convertirá en un compañero fiable para las tareas del día a día.
- Fácil de manejar gracias al asa ergonómica y la combinación de ruedas de poliuretano fijas y pivotantes.

FÁCIL DE UTILIZAR



- Gracias a la eficiente bomba hidráulica accionada con el pie, la mesa se puede llevar a la altura deseada y recoger fácilmente o elevar los materiales de trabajo.
- Con la palanca del asa, es posible bajar la mesa sin clics con máxima precisión.

SEGURIDAD



- Los frenos de pie de las ruedas pivotantes garantizan una estabilidad perfecta durante el uso.
- Los prácticos protectores de ruedas de las ruedas pivotantes protegen el pie del operario mientras se trabaja.
- Disponer los objetos elevados a una altura ergonómica para cada persona reduce enormemente la tensión de su espalda.
- Los soportes de inspección fijan la plataforma en caso de labores de mantenimiento o limpieza.



POSIBLES USOS

Las mesas elevadoras son perfectas para preparar pedidos y manipular productos. Se utilizan habitualmente en distintos sectores y mercados, incluyendo fábricas, ferreterías, talleres de automoción, almacenes, tiendas minoristas, imprentas, escuelas, facultades, laboratorios, bancos y oficinas.

LT Series

| DESCRIPCIÓN | | | | | |
|----------------------------|----|---------------|---------------|--------------|---------------|
| MODELO | | LT15 | LT30 | LT35D | LT80 |
| CAPACIDAD | kg | 150 | 300 | 350 | 800 |
| MATERIAL | | ACERO | ACERO | ACERO | ACERO |
| TIPO DE TIJERA | | TIJERA SIMPLE | TIJERA SIMPLE | TIJERA DOBLE | TIJERA SIMPLE |
| TIPO DE ASA | | PLEGABLE | PLEGABLE | FIJO | FIJO |
| PESO EN VACÍO | kg | 40 | 74 | 106 | 112 |
| ALTURA DEL ASA | mm | 880 | 1010 | 970 | 990 |
| TIEMPO DE BOMBEO SIN CARGA | n. | 19 | 36 | 75 | 53 |
| TIEMPO DE BOMBEO CON CARGA | n. | 23 | 47 | 80 | 61 |
| ELEVACIÓN | | | | | |
| MÍN. ALTURA | mm | 210 | 280 | 350 | 415 |
| MÁX. ALTURA | mm | 720 | 900 | 1300 | 1000 |
| DISTANCIA DE ELEVACIÓN | mm | 510 | 620 | 950 | 585 |
| FUNCIÓN DE ELEVACIÓN | | PEDAL | PEDAL | PEDAL | PEDAL |
| TAMAÑO DE LA MESA | | | | | |
| ALTURA | mm | 35 | 50 | 50 | 60 |
| ANCHURA | mm | 450 | 500 | 500 | 510 |
| PROFUNDIDAD | mm | 700 | 815 | 905 | 1016 |
| RUEDAS | | | | | |
| MATERIAL RUEDAS | | POLIURETANO | POLIURETANO | POLIURETANO | POLIURETANO |
| BLOQUEO DE RUEDAS | | SÍ | SÍ | SÍ | SÍ |
| RUEDAS FIJAS | n. | 2 | 2 | 2 | 2 |
| RUEDAS PIVOTANTES | n. | 2 | 2 | 2 | 2 |
| DIÁMETRO DE LA RUEDA | mm | 100 | 125 | 125 | 150 |

EQUIPOS DE MANIPULACIÓN DE MATERIALES

Mover, manipular y almacenar sus mercancías

CARROS DE ACCIONAMIENTO MANUAL

Rango completo de actividades de manipulación



TRANSPALETAS ELÉCTRICAS

Soluciones compactas para almacenes



APILADORAS

Soluciones de elevación, ya sean ligeras o sumamente exigentes

