

MESAS DE ELEVACIÓN TRANS-PALLET MODELOS HW2004, HW4003 y HW6001



- Diseñadas para servicio pesado
- Las mesas de elevación de la serie HW cumplen con las normas EN y normas de seguridad ANSI / ASME.
- Estos modelos pueden ser usados a nivel de piso o en fosa.

Características de seguridad estándar

- La Plataforma superior se eleva y tiene una barra de aluminio para evitar contacto con posibles obstrucciones.
- Caja de controles de baja tensión (24V) con botones de arriba-abajo.
- Unidad electrohidráulica con válvula de seguridad contra sobrecarga.
- Los cilindros de servicio pesado tienen válvula para detener el descenso en caso de rotura de manguera.
- Distancia segura entre tijeras previniendo alguna obstrucción durante el funcionamiento.

Otras características estándar

- Bujes auto lubricantes.
- Argolla de elevación desmontable para facilitar su manejo durante el transporte y su instalación.
- Unidad electrohidráulica de CA fabricada en Europa.

Modelo	Capacidad (Kg)	Altura mínima (mm)	Elevación máxima (mm)	Dimensión de la plataforma (mm)	Dimensión bastidor (mm)	Tiempo de elevación (Seg)	Motor de elevación	Peso neto (Kg)
HW2004	2000	250	1300	1000X1700	785X1630	25 - 35	2200 W	300
HW4003	4000	300	1400	1000X2000	930X1980	45 - 45	2200 W	470
HW6001	6000	380	1150	1700X1000	1600X990	258 - 35	2200 W	475