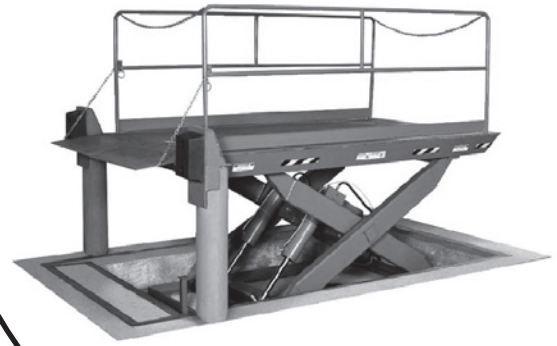


## Aspectos destacados del diseño

- Construcción de tubería estructural con gran resistencia a la tracción para máxima estabilidad
- Dos cilindros de elevación para óptimo rendimiento
- Los fusibles de velocidad en los cilindros de elevación evitan que el elevador de andén tenga caída libre en caso de falla hidráulica
- Panel de control con botón NEMA-4X pre-cableado
- Placas versátiles de entrada separadas con cadenas de elevación
- Pasamanos de tubería removibles
- Montante de mantenimiento
- Agarraderas de elevación removibles
- Cumple los requerimientos de seguridad ANSI MH29.1 para elevadores de tijeras industriales
- Interruptor de límite de recorrido superior
- Medidor de aceite a la vista en depósito hidráulico
- Boquillas autolubricantes
- Manguera hidráulica estándar de 25' de largo
- Aceite de baja temperatura
- Garantía limitada de dos años para las partes y de un año para la mano de obra
- Panel aprobado por UL



## Opciones disponibles

- Guardapiés eléctricos
- Placas de puente de aluminio
- Galvanizado en caliente
- Puente asistido por muelle
- Sonido de advertencia y luces intermitentes de movimiento
- Cortinas enrollables
- Zócalo de fuelle en acordeón
- Parada emergente hidráulica
- Parada emergente mecánica
- Labio hidráulico
- Aceite biodegradable
- Tamaños especiales
- Otras \_\_\_\_\_

## Información del proyecto

Nombre del trabajo \_\_\_\_\_  
 Dirección \_\_\_\_\_  
 Contratista general \_\_\_\_\_  
 Distribuidor \_\_\_\_\_  
 Modelo \_\_\_\_\_ Cantidad \_\_\_\_\_ Voltaje/Fase \_\_\_\_\_

**KELLEY**

# ELEVADOR DE ANDÉN SERIE KDL HULK® — MONTADO EN FOSA

## ESPECIFICACIONES DE LOS PRODUCTOS DE ELEVACIÓN

Modelo N°	Recorrido [pulgadas]	Capacidad [libras]	Plataforma estándar [pulgadas]	Carga final máxima [libras]	Carga lateral máxima [libras]	Altura disminuida [pulgadas]	HP	Disminución de velocidad de elevación	Peso de envío [libras]
KDL48-4	60	4.000	48 x 96	3.000	2.000	12	5	16	2.200
KDL48-5	60	5.000	48 x 96	3.750	2.500	12	5	15	2.300
KDL48-6	60	6.000	48 x 96	4.500	3.000	12	5	15	2.060
KDL48-8	60	8.000	48 x 96	6.000	4.000	14	5	10	2.500
KDL48-4	60	4.000	60 x 96	3.000	2.000	12	5	16	2.150
KDL48-5	60	5.000	60 x 96	3.750	2.500	12	5	15	2.150
KDL48-6	60	6.000	60 x 96	4.500	3.000	12	5	15	2.150
KDL48-8	60	8.000	60 x 96	6.000	4.000	14	5	10	2.660
KDL48-4	60	4.000	72 x 96	3.000	2.000	12	3	12	2.500
KDL48-5	60	5.000	72 x 96	3.750	2.500	12	3	12	2.700
KDL48-6	60	6.000	72 x 96	4.500	3.000	12	5	15	2.300
KDL48-8	60	8.000	72 x 96	6.000	4.000	14	5	10	2.820
KDL48-4	60	4.000	72 x 108	3.000	2.000	12	5	16	2.600
KDL48-5	60	5.000	72 x 108	3.750	2.500	12	3	12	2.700
KDL48-6	60	6.000	72 x 108	4.500	3.000	12	5	15	2.390
KDL48-8	60	8.000	72 x 108	6.000	4.000	14	5	10	2.940
KDL610-4	60	4.000	72 x 120	3.000	2.000	12	5	16	2.500
KDL610-5	60	5.000	72 x 120	3.750	2.500	12	3	12	2.800
KDL610-6	60	6.000	72 x 120	4.500	3.000	12	5	15	2.500
KDL610-8	60	8.000	72 x 120	6.000	4.000	14	5	10	3.060
KDL48-4	60	4.000	84 x 96	3.000	2.000	12	5	16	2.400
KDL48-5	60	5.000	84 x 96	3.750	2.500	12	5	15	2.500
KDL48-6	60	6.000	84 x 96	4.500	3.000	12	5	15	2.400
KDL48-8	60	8.000	84 x 96	6.000	4.000	14	5	10	2.980
KDL79-4	60	4.000	84 x 108	3.000	2.000	12	5	16	2.510
KDL79-5	60	5.000	84 x 108	3.750	2.500	12	5	15	2.610
KDL79-6	60	6.000	84 x 108	4.500	3.000	12	5	15	2.510
KDL79-8	60	8.000	84 x 108	6.000	4.000	14	5	10	3.120
KDL710-4	60	4.000	84 x 120	3.000	2.000	12	5	16	2.650
KDL710-5	60	5.000	84 x 120	3.750	2.500	12	5	15	2.650
KDL710-6	60	6.000	84 x 120	4.500	3.000	12	5	15	2.650
KDL710-8	60	8.000	84 x 120	6.000	4.000	14	5	10	3.300
KDL88-4	60	4.000	96 x 96	3.000	2.000	12	5	16	2.500
KDL88-5	60	5.000	96 x 96	3.750	2.500	12	3	12	2.600
KDL88-6	60	6.000	96 x 96	4.500	3.000	12	5	15	2.500
KDL88-8	60	8.000	96 x 96	6.000	4.000	14	5	10	3.150
KDL89-4	60	4.000	96 x 108	3.000	2.000	12	5	16	2.620
KDL89-5	60	5.000	96 x 108	3.750	2.500	12	5	15	2.620
KDL89-6	60	6.000	96 x 108	4.500	3.000	12	5	15	2.620
KDL89-8	60	8.000	96 x 108	6.000	4.000	14	5	10	3.310
KDL810-4	60	4.000	96 x 120	3.000	2.000	12	5	16	2.800
KDL810-5	60	5.000	96 x 120	3.750	2.500	12	3	12	2.900
KDL810-6	60	6.000	96 x 120	4.500	3.000	12	5	15	2.800
KDL810-8	60	8.000	96 x 120	6.000	4.000	14	5	10	3.420


**KELLEY**