



## ASUNTO: Elevadores hidráulicos de 2 columnas de 4 toneladas NON-CE: HC4002 SE

Nos complace informarle de que, a partir de hoy, se ha incorporado un nuevo modelo a nuestra gama de elevadores hidráulicos de 2 columnas: HC4002 SE.

HC4002 SE es un nuevo elevador hidráulico de 2 postes, destinado a mercados extracomunitarios, ya que no cuenta con certificación CE. Cumple con las normativas AS/NZL: AS/NZS 1418.9:1996 - Elevadores de vehículos y AS/NZS 2550.9:1996 - Elevadores de vehículos - uso seguro.

También puede comercializarse en otras regiones del mundo, como Sudamérica, Asia y África.

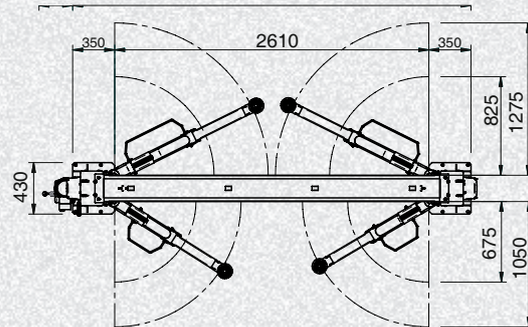
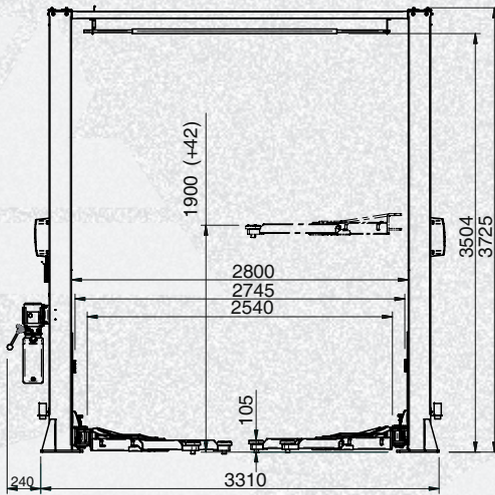


A continuación, se enumeran las principales características del HC4002 SE:

- **Capacidad de carga:** 4000 kg
- **Modelo económico:** su funcionamiento es sencillo y esencial, completamente manual:
  - Sistema de desbloqueo manual unilateral para una liberación más rápida y sencilla del carro
  - Descenso manual mediante palanca de presión para un descenso seguro y controlado
- Barra superior integrada que actúa como final de carrera de altura máxima
- Carro accionado por cadena para una elevación fiable
- Accionamiento mediante cilindros de empuje de alta eficacia y cables de sincronización
- Brazos de elevación de 2 etapas + 2 etapas, con tacos de elevación de una etapa con una altura mínima de 105 mm para una cobertura versátil del vehículo
- Protecciones de goma para las puertas y protecciones para los pies
- Sistema de tope de la rotación del brazo mediante sector dentado
- Requiere un espesor de instalación reducido (120-140 mm en función de los anclajes de fijación)



## Dimensiones



## Datos técnicos

	230/400V - 3Ph - 50Hz	230/400V - 3Ph - 60Hz	230V - 1Ph - 50/60Hz
Capacidad máxima	4000 kg		
Tiempo de elevación	48 s (50/60Hz)		71 s (50Hz) - 50 s (60Hz)
Tiempo de descenso	38 s (50/60Hz)		51 s (50/60Hz)
Altura de trabajo mínima	105 mm		
Altura de trabajo máxima	1900 + 42 mm		
Distancia entre columnas	2800 mm		
Altura total	3725 mm		
Motor eléctrico	230/400V - 3Ph - 50/60Hz - 5.7A		230V - 1Ph - 50/60Hz - 15A
Potencia del motor	2.2 kW - 4HP		
Presión hidráulica máx. de operación	200 bar		190 bar
Voltaje del circuito de control	24 V		
Aceite hidráulico recomendado	ESSO NUTO H32 o equivalente (ISO VG32)		
Cantidad de aceite en el sistema hidráulico	10l		
Peso	785 kg		

A continuación, se indican las unidades que pueden cargarse en contenedores llenos:

15 unidades en un contenedor de 20"

36 unidades en un contenedor de 40"

El folleto ya está disponible para su consulta en nuestro sitio web, puede encontrarlo en el [siguiente enlace](#).

