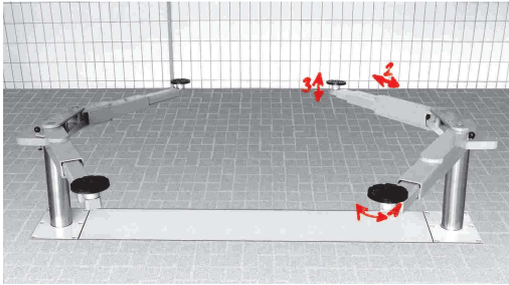


**“4EA0605G Elevador Empotrado 2 pistones con Brazos ”**

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
4EA0605G	Elevador 2 pistones con brazos

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

	<b>Capacidad</b>	3.500 Kg
	<b>Altura máxima</b>	1.960 mm
	<b>Altura mínima</b>	102 – 141 mm
	<b>Tiempo elevación</b>	40 segundos
	<b>Motor</b>	3.0 Kw / 400 V / 16 A
	<b>Distancia interior brazos</b>	2.160 mm
	<b>Longitud Total Elevador</b>	1.540 – 2.540 mm
	<b>Longitud Brazos</b>	600 – 1100 mm
	<b>Distancia entre pistones</b>	1.335 mm
	<b>Diámetro pistón</b>	123 mm
<b>Dimensiones cajón obra civil Largo x Ancho xAlto)</b>		2.476 x 436 x 2.338 mm

- Producto Homologado y Certificado según la directiva Europea 2006/42/CE.
- Elevador de pistón que permite un lugar de trabajo libre con un mínimo espacio.
- Brazos ajustables en longitud
- Estructura de los soportes galvanizada.
- Cilindros cromados
- Sistema de control electrónico con finales de carrera
- Display de errores acústico y óptico
- Zumbador de altura mínima de bajada como protección de aplastamiento de pies.
- Utilización ergonómica del elevador mediante pupitre de control
- Sistema de emergencia neumática de bajada en el pupitre de control.
- Sistema de sincronización de cilindros mediante unión mecánica.

