

## ELEVADORES DE 2 COLUMNAS

Electromecánicos



**Sincronización electrónica.**

**Brazos cortos de 3 secciones y brazos largos de 2 secciones** con taco telescópico de goma de montaje rápido.

**Protección de goma de gran tamaño.**

**Carros internos montados sobre guías de deslizamiento lubricadas**, protegidas del entorno exterior, que garantizan una mayor vida útil de los elementos de deslizamiento.

La nueva geometría de la columna facilita la rápida sustitución de las tuercas.

**La geometría de los brazos** está diseñada para elevar desde utilitarios hasta berlinas de gran distancia entre ejes.

**Equipado con un sistema acústico de aviso antiplaste y salvapie.** Sin salvapies mecánicos.





### Componentes premium.



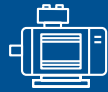
Polea de aluminio con función de refrigeración autoventilada.



Rodamientos de larga duración.



Tuerca de carga de bronce un 50 % más larga.



Motores con carcasa reforzada y refrigerada.



Trabado firme y automático del brazo.

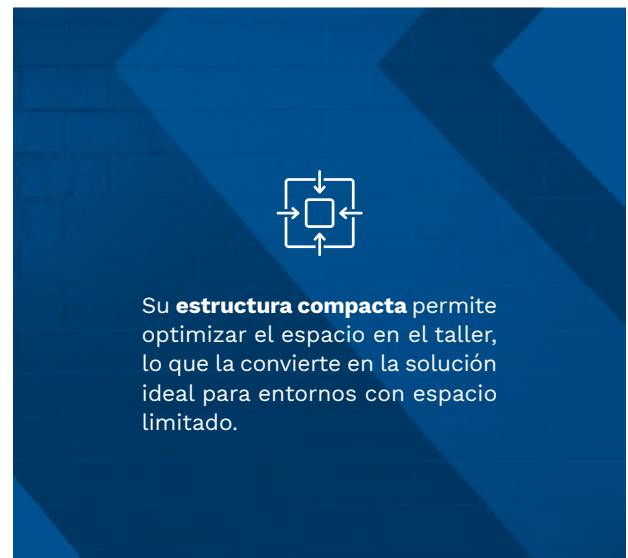
### Capacidad



# 3.2



El diseño de la base ha sido concebido para garantizar la **máxima estabilidad** incluso en superficies que no estén perfectamente niveladas, ofreciendo así una mayor flexibilidad durante la instalación.



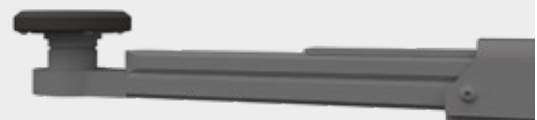
Su **estructura compacta** permite optimizar el espacio en el taller, lo que la convierte en la solución ideal para entornos con espacio limitado.

### Mantenimiento rutinario mínimo.

Las piezas de trabajo están diseñadas para facilitar la sustitución o el mantenimiento, lo que reduce el coste de propiedad y el riesgo de fallos en los componentes cruciales para la seguridad.

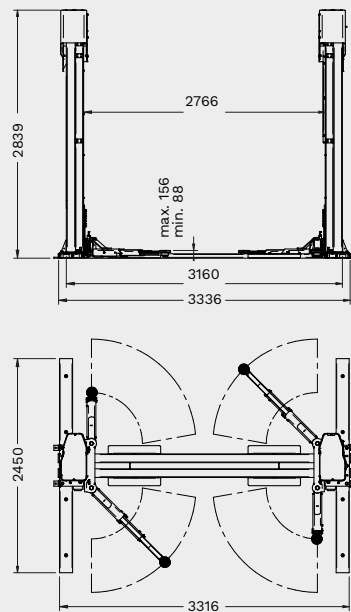
### Seguridad y calidad garantizadas a lo largo del tiempo.

El elevador está equipado con componentes de primera calidad que garantizan la durabilidad y la máxima seguridad para el operario.



# Datos técnicos

	KPS32N
N. artículo	RAV.KPS32.198532
Capacidad	3200 kg
Carrera máx.	2031 mm
Tiempo de elevación	42 s
Altura de los topes mín.	88 mm
Altura de los topes máx.	156 mm
Altura de las columnas	2839 mm
Anchura de paso	2468 mm
Altura del techo mín.	4050 mm
Distancia interior columnas	2766 mm
Longitud de los brazos delanteros mín.	584 mm
Longitud de los brazos delanteros máx.	1196 mm
Longitud de los brazos traseros mín.	584 mm
Longitud de los brazos traseros máx.	1196 mm
Potencia motor	2x2.6 Kw
Alimentación	400 V   50 Hz   3Ph
Anchura	3336 mm
Altura	2839 mm



## Accesorios

	<b>VSG.2CALL.901071</b> Extensiones de altura para tacos (1 juego de 4 piezas de 89 mm, 1 juego de 4 piezas de 127 mm)		<b>VSG.2CALL.901859</b> Tacos de apoyo para MB Clase G (1 juego, 4 pie-zas)		<b>VSG.2CELM.901927</b> Cáncamo para el desplazamiento de las columnas (3.2 t - 3.5 t - 4.2 t). Facilita la instalación del elevador, reutilizable para otras instalaciones
	<b>VSG.2CALL.901248</b> Extensiones de altura para tacos 200 mm (1 jue-go, 4 piezas)		<b>VSG.2CALL.902641</b> Bandeja magnética (1 juego, 2 piezas)		<b>VSG.2CALL.901545</b> Juego indicador de desgaste de la tuerca
	<b>VSG.2CALL.901163</b> Juego de adaptadores para tacos para levantamiento del chasis Ø 120 mm (1 juego con 2 unidades)		<b>VSG.2CALL.902818</b> Rampas de elevación H 60 mm (1 juego, 4 pie-zas)		<b>VSG.2CALL.902429</b> Medidor de tensión de correa
	<b>VSG.2CALL.901330</b> Marco de tacos en forma de U (1 juego, 4 pie-zas)		<b>VSG.2CALL.902085</b> Soportes para alineación (1 juego, 4 piezas)		
	<b>VSG.2CALL.901538</b> Tacos para TESLA (1 juego, 4 piezas)		<b>VSG.2CALL.902511</b> Soporte ergonómico para llave de impacto		

### RAV Italy

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9  
44020 Ostellato (FE)  
Italy

☎ +39.051.6781511  
☎ +39.051.846349  
✉ rav@ravaglioli.com

### RAV France

RAV France SARL

4, Rue De Longue Raie  
ZAC de la Tremblaye  
91220 Le Plessis Pâté  
France

☎ +33.1.60.86.88.16  
☎ +33.1.60.86.82.04  
✉ Info.fr@ravaglioli.com

### RAV Germany

BlitzRotary GmbH

Hüfinger Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

☎ +49.771.9233.0  
☎ +49.771.9233.99  
✉ raved@ravaglioli.com

### RAV UK

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,  
Bluebridge Industrial Estate  
Halstead, Essex, CO9 2SY  
United Kingdom

☎ +44.1787.477711  
☎ +44.1787.477720  
✉ rav@ravaglioli.com

DRD52U (01)

Los datos técnicos y las ilustraciones que se incluyen en este folleto no son vinculantes. Nuestros productos están sujetos a cambios técnicos, por lo que la condición de entrega puede variar.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a **DOVER** company

