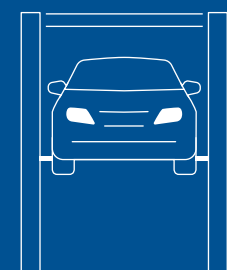


**ELEVADORES DE 2 COLUMNAS**  
Electrohidráulicos



 **Ravaglioli**

**RAV**  
**KPH350.40**  
**KPH350.45**

**Elevador electrohídrico de 2 columnas, sin base, con brazos asimétricos y columnas simétricas que facilitan el acceso a los puntos de elevación del vehículo.**



- Incluye una barra tope de final de carrera para prevenir daños en vehículos altos.
- Dos pistones para uso intensivo, diseñados para reducir al mínimo el tiempo de inactividad.
- Dispositivo de apoyo mecánico de funcionamiento automático, para garantizar la máxima seguridad durante la fase de estacionamiento.
- Desbloqueo manual mediante palanca.



Tope para brazos con activación automática y desbloqueo automático en el suelo.

### Capacidad



**4**

**KPH350.40**  
Recomendado para elevar automóviles y furgonetas.



**4.5**

**KPH350.45**  
Recomendado para elevar furgonetas.

### Completo de:



Espesores de 65 mm.

**2**

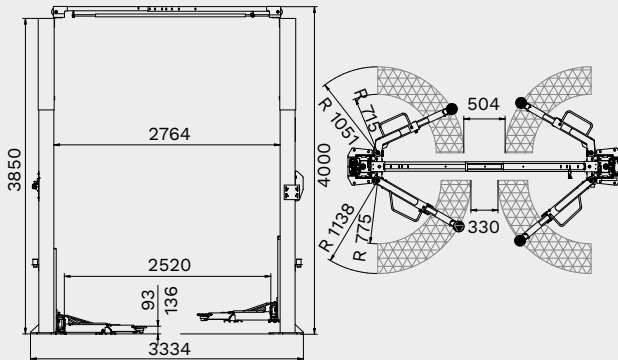
soportes para alojar los espesores.



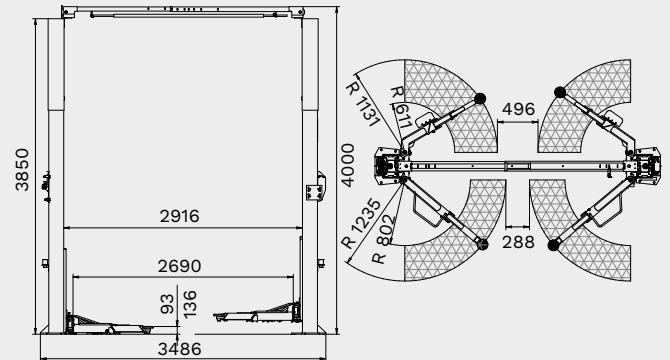
Recubrimiento con pintura en polvo para incrementar la durabilidad.

# Datos técnicos

Modelo KPH350.40



Modelo KPH350.45



KPH350.40	
N. artículo	Voltaje
KPH-40ECGA	400/50/3ph
KPH-40NCGA	230/50/1ph

KPH350.45	
N. artículo	Voltaje
KPH-45ECGA	400/50/3ph

	KPH350.40	KPH350.45
<b>Capacidad</b>	4000 kg	4500 kg
<b>Carrera máx.</b>	1863 mm (1928 mm con extensiones)	1863 mm (1928 mm con extensiones)
<b>Tiempo de elevación</b>	54 s	54 s
<b>Altura de los topes mín.</b>	100 mm	100 mm
<b>Altura de los topes máx.</b>	136 mm	136 mm
<b>Distancia entre las columnas (interior)</b>	2764 mm	2916 mm
<b>Anchura de paso</b>	2506 mm	2659 mm
<b>Altura útil máx.</b>	3850 mm	3850 mm
<b>Recubrimiento de la superficie</b>	recubrimiento en polvo	recubrimiento en polvo
<b>Disposición de los brazos</b>	asimétrica	asimétrica
<b>Brazos delanteros telescópicos</b>	2 etapas	3 etapas (C)
<b>Brazos traseros telescópicos</b>	2 etapas	2 etapas (L)
<b>Longitud de los brazos delanteros mín.</b>	715 mm	611 mm
<b>Longitud de los brazos delanteros máx.</b>	1051 mm	1131 mm
<b>Longitud de los brazos traseros mín.</b>	775 mm	802 mm
<b>Longitud de los brazos traseros máx.</b>	1138 mm	1235 mm
<b>Anchura</b>	3334 mm	3486 mm
<b>Altura</b>	4000 mm	4000 mm
<b>Peso</b>	725 kg	750 kg
<b>Potencia motor</b>	2.2 kW	2.2 kW

\* C = corto; L = largo



#### **RAV Italy**

Ravaglioli S.p.A.

Via Primo Maggio 3  
Pontecchio Marconi  
40037 Sasso Marconi BO

+39.051.6781511  
+39.051.846349  
rav@ravaglioli.com

#### **RAV France**

RAV France SARL

4, Rue Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté

+331.60.86.88.16  
+331.60.86.82.04  
rav@ravfrance.fr

#### **RAV Germany**

BlitzRotary GmbH

Hüfänger Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

+49.771.9233.0  
+49.771.9233.99  
ravd@ravaglioli.com

#### **RAV UK**

Vehicle Service Group UK Ltd

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

+44.1787.477711  
+44.1787.477720  
rav@ravaglioli.com

DRD40U (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 company

