

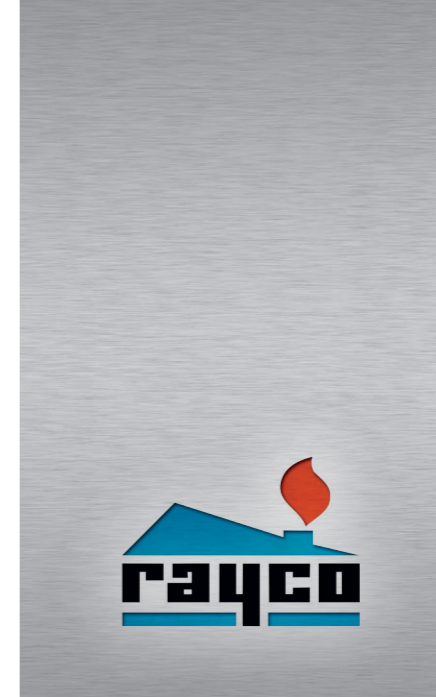


# CATÁLOGO TARIFA



3/2018

[www.rayco.es](http://www.rayco.es)



## **RADIADORES EN ALUMINIO INYECTADO**

RADIADOR EN ALUMINIO INYECTADO RD .....	02
RADIADOR EN ALUMINIO INYECTADO MAGNO + .....	03
RADIADOR EN ALUMINIO INYECTADO NE .....	04
NOTAS E INSTRUCCIONES DE MONTAJE .....	05
ACCESORIOS RADIADOR DE ALUMINIO .....	06-07

## **PANELES DE ACERO**

PANELES DE ACERO .....	08
ACCESORIOS PANELES DE ACERO .....	09
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS .....	10-11

## **TOALLEROS DE BAÑO**

TOALLEROS DE BAÑO .....	12
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS .....	13
ACCESORIOS TOALLEROS DE BAÑO .....	14

RED COMERCIAL .....	14
CONDICIONES DE VENTA .....	15





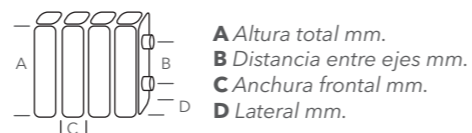
# RD

## RADIADOR CONVECTOR EN ALUMINIO INYECTADO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Resultados de los ensayos efectuados según norma EN-442



Modelo RD	A	B	C	D	Litros	peso kg.	conexión	Emission Δ=40 W-Kcal/h	Emission Δ=50 W-Kcal/h	Emission Δ=60 W-Kcal/h	Exponente n	P.V.P
<b>350</b>	340	260	80	96	0,32	0,93	1"	54,01-46,45	72,2-62,09	91,51-78,69	1.33	14,60 €
<b>425</b>	430	350	80	96	0,39	1,15	1"	69,19-59,50	92,9-79,89	118,17-101,62	1.31	15,03 €
<b>600</b>	580	500	80	96	0,51	1,48	1"	95,9-79,89	125-107,50	156,3-137	1.32	16,32 €
<b>700</b>	680	600	80	96	0,57	1,69	1"	108,26-93,1	146-125,56	186,4-160,3	1.31	18,91 €
<b>800</b>	780	700	80	96	0,65	1,94	1"	121,61-104,58	164-141,04	209,38-180,07	1.34	20,94 €

Presión de servicio 6 bar.

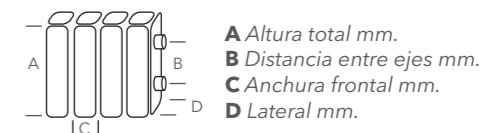
# MAGNO +

## RADIADOR CONVECTOR EN ALUMINIO INYECTADO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Resultados de los ensayos efectuados según norma EN-442



Modelo MAGNO +	A	B	C	D	Litros	peso kg.	conexión	Emission Δ=40 W-Kcal/h	Emission Δ=50 W-Kcal/h	Emission Δ=60 W-Kcal/h	Exponente n	P.V.P
<b>350</b>	350	260	80	95	0,35	0,91	1"	56,63-48,7	75,7-65,10	95,9-82,51	1,3	14,60 €
<b>425</b>	430	350	80	95	0,38	1,18	1"	71,8-61,74	96,4-82,9	122,62-105,45	1,32	15,03 €
<b>600</b>	580	500	80	95	0,49	1,62	1"	93,64-80,53	126-108,36	160,57-138,09	1,33	16,32 €
<b>700</b>	680	600	80	95	0,57	1,77	1"	107,76-92,67	145-124,7	184,7-158,9	1,33	18,91 €
<b>800</b>	780	700	80	95	0,65	1,99	1"	121,6-104,59	164-141,04	209,38-180,07	1,34	20,94 €

Presión de servicio 6 bar.





## RADIADORES CONVECTORES EN ALUMINIO INYECTADO

### NOTAS IMPORTANTES:

- Los radiadores se suministran montados en baterías de 3 a 12 elementos pintados por anaforesis y posteriormente recubiertos con polvo epoxi poliéster. Tanto la pintura anaforésica como la epoxi son de color blanco (Aprox. RAL 9016). Posteriormente son embalados con film retráctil y protegidos por cantoneras de poliestireno expandido. Este sistema permite instalarlo con el embalaje de fábrica y retirarlo al final de la obra.
- Los radiadores han sido probados, al 100% en fábrica, a una presión de 8 Kg/cm<sup>2</sup> lo que permite garantizarlos para una presión de uso de 6 Kg/cm<sup>2</sup>.
- Aconsejamos que ANTES DE INSTALAR los radiadores lean detenidamente las INSTRUCCIONES DE USO Y MONTAJE que figuran en nuestros catálogos.
- La válvula con cabeza termostática, si se cierra totalmente, permite el retorno para liberar la posible sobrepresión.
- La utilización de juntas de teflón o plástico labiales para empalmar o taponar los radiadores, nos exime de cualquier responsabilidad ante cualquier tipo de reclamación.

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DE USO:

- Los radiadores RAYCO pueden ser utilizado en instalaciones con agua caliente y vapor hasta 120 °C.
- La presión máxima de funcionamiento es de 6 BAR.
- Puede ser instalado en instalaciones con tuberías de hierro, cobre, o materiales termostáticos.
- Para la obtención del rendimiento indicado los radiadores RAYCO deben de respetar las distancias indicadas en el dibujo.
- Con el fin de evitar que las dilataciones térmicas produzcan posibles ruidos, aconsejamos la utilización de los soportes indicados en nuestra tarifa/catálogo.
- Se aconseja la instalación de purgadores automáticos en cada uno de los radiadores.
- Con el fin de preservar las instalaciones del proceso de corrosión galvánica que afecta a los radiadores, caldera y tuberías, se aconseja controlar el PH del agua siendo el óptimo entre 6,5 y 8, e introducir un pasivante en la cantidad indicada por el fabricante.
- Para la unión de elementos y colocación de tapones y reducciones se deben de emplear sus correspondientes juntas.
- Como medida de seguridad y precaución y con el fin de evitar sobrepresiones, evitar el cierre completo de válvula y detentor del radiador. En instalaciones centrales de calefacción, no se deberá aislar el circuito de la vivienda del circuito general del edificio.
- No utilizar productos corrosivos para la limpieza del radiador, solamente un paño húmedo.
- Una vez al año aspire el polvo existente entre elementos y así se evitará el manchado "tipo chimenea" sobre las paredes.
- Para la conservación de la pintura de los radiadores, evite que estén expuestos a ambientes húmedos.
- No coloque ropa u otros enseres sobre el radiador; podría dañar la pintura del mismo.

### SUMINISTRO:

- Los radiadores se suministran en baterías de 3 a 12 elementos
- Los radiadores RAYCO se suministran pintados con una primera capa de anaforesis y posteriormente con polvo epoxi poliéster de color blanco.
- Las baterías van protegidas con cantoneras de poliestireno expandido y con una funda de film retráctil.
- El embalaje permite la instalación del radiador sin necesidad de quitarlo hasta el final de la obra.

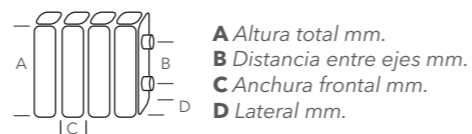
# NE

## RADIADOR CONVECTOR EN ALUMINIO INYECTADO



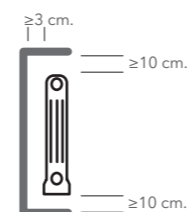
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Resultados de los ensayos efectuados según norma EN-442



Modelo NE	A	B	C	D	Litros	peso kg.	conexión	Emission Δ=40 W-Kcal/h	Emission Δ=50 W-Kcal/h	Emission Δ=60 W-Kcal/h	Exponente n	P.V.P
430	440	350	80	97	0,36	1,35	1"	72,24-62,42	96,8-83,64	122,93-106,22	1,311	15,03 €
600	590	500	80	97	0,5	1,47	1"	94,04-81,24	126,5-108,86	161,09-138,63	1,326	16,50 €
700	690	600	80	97	0,48	1,97	1"	108,7-94,14	146,5-126,14	186,87-160,9	1,335	19,03 €













Presión de servicio 6 bar.











Colocación de radiador con respecto a suelo, pared y marquesina.



## ACCESORIOS RADIADOR ALUMINIO

		
<b>CÓD.</b> 1067	<b>DESCRIPCIÓN</b> Redoxal	<b>P.V.P</b> 15,45 €
<b>CÓD.</b> 1026	<b>DESCRIPCIÓN</b> Llave montaje	<b>P.V.P</b> 20,00 €
<b>CÓD.</b> 1023	<b>DESCRIPCIÓN</b> Casquillo unión	<b>P.V.P</b> 0,30 €
		
<b>CÓD.</b> 1024	<b>DESCRIPCIÓN</b> Junta casquillo unión	<b>P.V.P</b> 0,08 €
<b>CÓD.</b> 1027	<b>DESCRIPCIÓN</b> Spray Blanco, 150 ml.	<b>P.V.P</b> 6,31 €
<b>CÓD.</b> 1022	<b>DESCRIPCIÓN</b> Junta reducción 1,5mm	<b>P.V.P</b> 0,10 €
<b>CÓD.</b> 1021	<b>DESCRIPCIÓN</b> Purgador 1/8" orientable	<b>P.V.P</b> 0,99 €
		
<b>CÓD.</b> 1025	<b>DESCRIPCIÓN</b> Purgador 1/8"	<b>P.V.P</b> 0,36 €
<b>CÓD.</b> 1013	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 1/8" Dcha.	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1014	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 1/8" Izq.	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1015	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 3/8" Drch.	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1016	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 3/8" Izq.	<b>P.V.P</b> 0,54 €
		
<b>CÓD.</b> 1017	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 1/2" Dcha.	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1018	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 1/2" Izq..	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1019	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 3/4" Dcha.	<b>P.V.P</b> 0,63 €
<b>CÓD.</b> 1020	<b>DESCRIPCIÓN</b> Reducción 1" a 3/4" Izq..	<b>P.V.P</b> 0,63 €
<b>CÓD.</b> 1029	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte atornillar corto	<b>P.V.P</b> 0,46 €

## ACCESORIOS RADIADOR ALUMINIO

		
<b>CÓD.</b> 1030	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte empotrar corto	<b>P.V.P</b> 0,90 €
<b>CÓD.</b> 1031	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte atornillar largo	<b>P.V.P</b> 0,54 €
<b>CÓD.</b> 1036	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte pie metálico	<b>P.V.P</b> 4,51 €
		
<b>CÓD.</b> 1038	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte regulable	<b>P.V.P</b> 1,20 €
<b>CÓD.</b> 1039	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte PVC	<b>P.V.P</b> 0,42 €
<b>CÓD.</b> 1040	<b>DESCRIPCIÓN</b> Soporte empotrar recto	<b>P.V.P</b> 0,46 €
		
<b>CÓD.</b> 1011	<b>DESCRIPCIÓN</b> Tapón ciego 1" derecha	<b>P.V.P</b> 0,48 €
<b>CÓD.</b> 1012	<b>DESCRIPCIÓN</b> Tapón ciego 1" izquierda	<b>P.V.P</b> 0,48 €

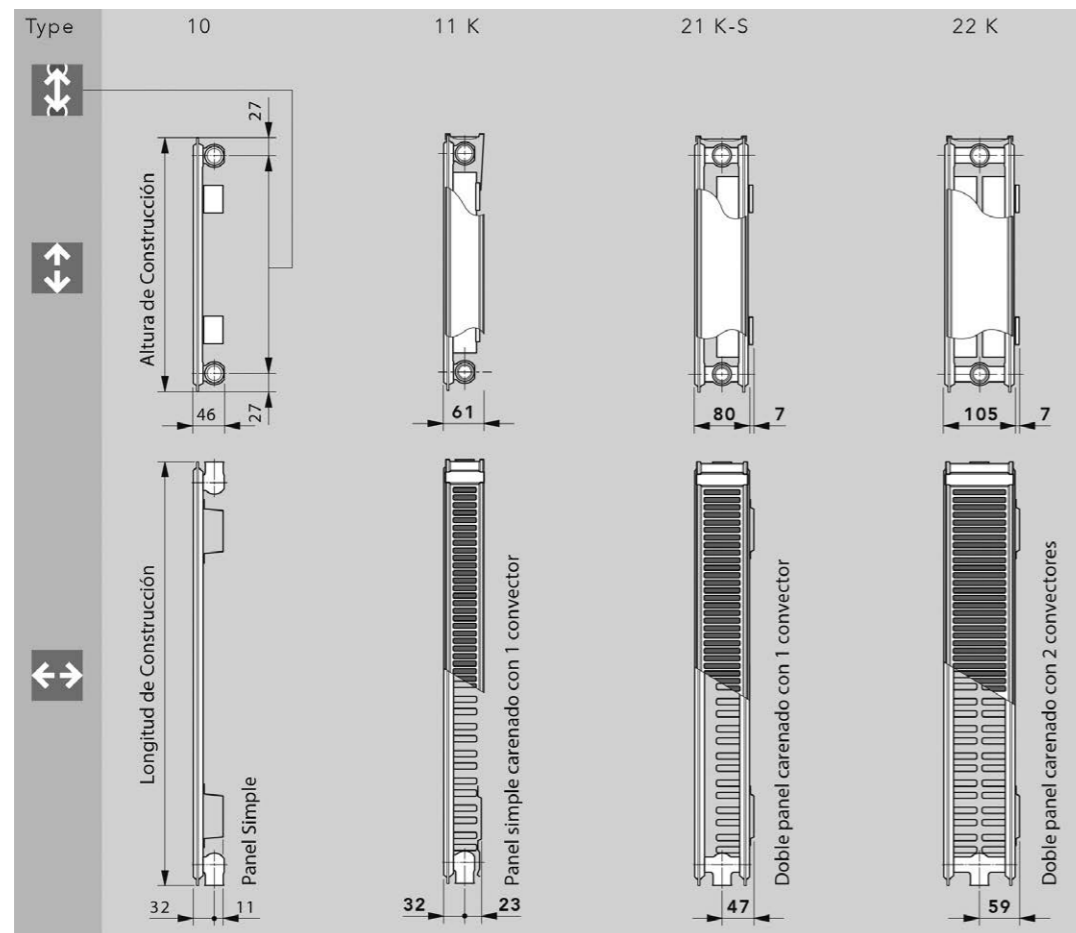




## Paneles de acero

### MEDIDAS PARA MODELOS 10 / 11 K / 21 K-S / 22K

Alto	300	500	600	900
Longitud	Desde 400mm hasta 3000mm			



### ACCESORIOS PANELES DE ACERO

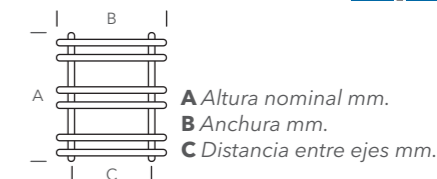
CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2305	Corredera / Soporte pie (10 y 11 K). (2Uds)	24.94 €	1005	Junta reducción panel 1,5 mm.	0.07 €	2312	Spray pintura 18 ml.	3.91 €
2306	Corredera / Soporte pie (21k). (2Uds)	24.94 €						
2307	Corredera / Soporte pie (22k y 33k ). (2Uds)	24.94 €						
2308	Tubo para soporte de pie. Alt. 300. (2Uds)	13.22 €						
2309	Tubo soporte de pie Alt. 400 y 500. (2Uds)	15.93 €						
2310	Tubo para soporte de pie. Alt. 600. (2Uds)	17.43 €						
2311	Tubo para soporte de pie. Alt. 900. (2Uds)	23.74 €						
CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P
1003	Reducción 1/2" a 1/8"	0.37 €	1004	Reducción 1/2" a 3/8"	0.37 €			
1007	Reducción 1/2" a 3/8". Cromado y junta	0.52 €	1009	Soporte atornillar corto chapa	0.46 €	1010	Soporte empotrar corto chapa	0.90 €
1006	Tapón 1/2" ciego. Cromado y junta	1.40 €	1002	Tapón 1/2" ciego.	0.36 €			
CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P						
2298	Soporte angular Alt. 300 (2 Uds.) + Kit *	1.56 €						
2300	Soporte angular Alt. 500 (2 Uds.) + Kit *	2.31 €						
2301	Soporte angular Alt. 600 (2 Uds.) + Kit *	2.43 €						
2303	Soporte angular Alt. 900 (2 Uds.) + Kit *	3.46 €						







## TOALLEROS DE BAÑO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VN:

Código	A	B	C	Litros	peso kg.	Potencia Watos	Potencia Kcal/h	P.V.P €
2232	700	400	360	2,30	5,20	286	246	88,81
2233	700	500	460	2,80	5,90	343	295	94,16
2234	700	600	560	3,20	6,70	404	347	101,65
2235	700	750	710	3,90	8,00	493	424	104,86
2236	700	900	860	4,50	9,20	581	500	111,28
2237	1100	400	360	3,70	7,80	431	371	95,23
2238	1100	500	460	4,40	9,20	512	440	100,58
2239	1100	600	560	5,00	10,50	604	519	103,79
2240	1100	750	710	6,00	12,40	738	635	109,14
2241	1100	900	860	6,90	14,30	869	747	114,49
2242	1500	400	360	4,60	9,90	541	465	116,63
2243	1500	500	460	5,34	11,50	644	554	121,98
2244	1500	600	560	6,08	13,10	747	642	126,26
2245	1500	750	710	7,19	15,40	902	776	140,17
2246	1500	900	860	8,30	17,80	1.057	909	143,38
2247	1800	400	360	5,70	12,20	653	562	131,61
2248	1800	500	460	6,80	14,60	782	673	134,82
2249	1800	600	560	7,80	16,70	921	792	140,17
2250	1800	750	710	9,40	19,70	1.126	968	145,52
2251	1800	900	860	10,80	22,80	1.326	1.140	155,15

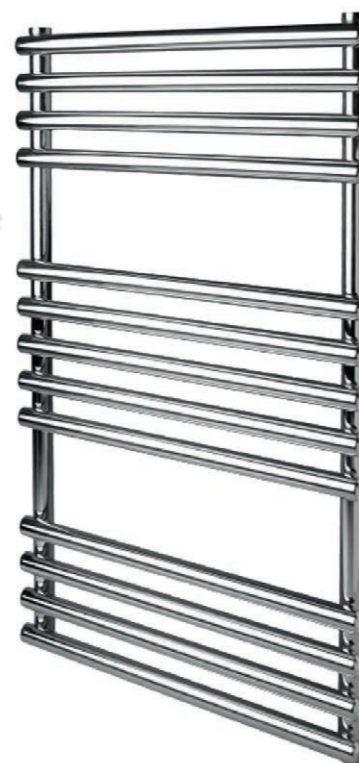
# VN

## TOALLEROS DE BAÑO

El nuevo radiador de Baño de Rayco - VN destaca no sólo por su funcionalidad y su fabricación sino por su acabado de altísima calidad y su elegante diseño.

Este radiador constituye el complemento ideal para una decoración de interior a la altura de nuestro tiempo.

- Color: Ral-9016 (Blanco).
- Entradas: 4 x G 1/2 I.G.
- Recubrimiento: Electrostático por pulverización.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VN CROMADO:

Código	A	B	C	Litros	peso kg.	Potencia Watos	Potencia Kcal/h	P.V.P €
2253	700	500	460	2.80	5.90	343	295	278.20 €
2254	700	600	560	3.20	6.70	404	347	315.65 €
2255	700	750	710	3.90	8.00	493	424	384.13 €
2256	700	900	860	4.50	9.20	581	500	404.46 €
2257	1100	500	460	4.40	9.20	512	440	340.26 €
2258	1100	600	560	5.00	10.50	604	519	417.30 €
2259	1100	750	710	6.00	12.40	738	635	432.28 €
2260	1100	900	860	6.90	14.30	869	747	454.75 €
2261	1500	500	460	5.34	11.50	644	554	440.84 €
2262	1500	600	560	6.08	13.10	747	642	522.16 €
2263	1500	750	710	7.19	15.40	902	776	537.14 €
2264	1500	900	860	8.30	17.80	1.057	909	567.10 €
2265	1800	500	460	6.80	14.60	782	673	727.60 €
2266	1800	600	560	7.80	16.70	921	792	754.35 €
2267	1800	750	710	9.40	19.70	1.126	968	770.40 €
2268	1800	900	860	10.80	22.80	1.326	1.140	802.50 €



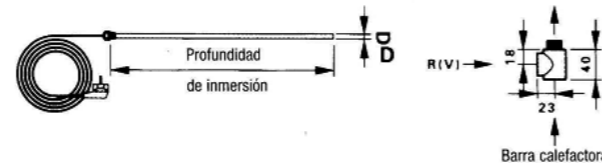
## ACCESORIOS TOALLEROS DE BAÑO



CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P	CÓD.	DESCRIPCIÓN	P.V.P
2292	Resistencia eléctrica de 300 W. (Cable y enchufe)	138.23 €	2293	Resistencia eléctrica de 300 W. (Cable y enchufe + interruptor)	174.29 €	2291	Pieza especial de conexión cromada	27.05 €
2294	Resistencia eléctrica de 615 W. (Cable y enchufe)	144.24 €	2295	Resistencia eléctrica de 615 W. (Cable y enchufe + interruptor)	180.30 €			
2296	Resistencia eléctrica de 920 W. (Cable y enchufe)	150.25 €	2297	Resistencia eléctrica de 920 W. (Cable y enchufe + interruptor)	186.31 €			

**Barra calefactora:** Los radiadores de baño Rayco-VN se puede utilizar también en los momentos que no haya calefacción (con una resistencia eléctrica).

**Pieza especial de conexión (cromada):** Es necesario para colocar la resistencia ( que es donde se va acoplar). Poner esta pieza de unión y cierre entre el radiador y la resistencia.



## RED COMERCIAL

CENTRAL: Pol. Ind. LA VEGA. Avda. Burgos, 60 Aptd. Correos 77. 09240 Briviesca (Burgos)  
 OFICINAS: Tlf. 947 590 701 Fax. 947 591 591 Email: info@rayco.es  
 EXPEDICIONES: Tlf. 947 593 989 Fax. 947 590 677 Email: expediciones@rayco.es

ZONA	TELÉFONO	FAX
Alicante	617 232 901	965 425 510
Cataluña, Andorra y Baleares	934 740 990	934 74 15 99
Cantabria	666 537 551	941 324 473
Extremadura	639 760 400	-
Galicia Norte ( Coruña y Lugo ), Asturias	609 702 987	981 081 504
Galicia Sur , Leon, Portugal	609 829 345	986 848 430
Granada y Jaen	607 282 070	958 806 091
La Rioja, Palencia , Navarra y Burgos.	607 679 740	947 335 306
Madrid, Toledo, Guadal. Avila, Segov. C. Real	609 411 714	-
Málaga, Ceuta y Melilla	608 841 098	95 224 47 03
Murcia	629 42 19 12	968 894 422
País Vasco	609 36 60 83	944 544 2 45
Salamanca, Zamora y Valladolid.	659 705 653	923 181 637
Valencia, Castellón, Albacete y Cuenca	961 321 453	961 324 322
Zaragoza, Huesca, Teruel y Soria	679 986 789	976 498 190

INDUSTRIAS RAYCO S.A. Pol. Ind. LA VEGA. Avda. Burgos, 60 Aptd. Correos 77. 09240 Briviesca (Burgos)

## CONDICIONES DE VENTA

### CATÁLOGOS Y FOLLETOS:

- Las indicaciones, precios y características son orientativas y podrán cambiarse sin previo aviso.

### PEDIDOS:

- Cualquier condición consignada por el cliente en el pedido y que no se ajuste a las condiciones generales de venta aquí descritas se considerarán nulas, excepto cuando exista una conformidad expresa y escrita por parte de INDUSTRIAS RAYCO, S.A.

### ANULACIÓN DE PEDIDOS:

- Nos reservamos el derecho de anular pedidos pendientes de entregar en los siguientes casos:  
 A) Cuando el informe, remitido por parte del delegado o la compañía de riesgos que aseguran la operación, así lo aconsejen.  
 B) Cuando el comprador hubiese incumplido total o parcialmente los compromisos anteriores.

### PRECIOS:

- Los precios de nuestras tarifas se entienden para mercancías situadas en nuestros almacenes.
- Los precios de venta podrán ser modificados previa notificación al cliente.
- Los nuevos precios se aplicarán a todos los pedidos pendientes de entregar en la fecha del cambio, salvo pacto expreso por ambas partes.

### PLAZOS DE ENTREGA:

- Los plazos de entrega se establecen de forma orientativa. El incumplimiento del plazo de entrega no será motivo, en ningún caso, de reclamación por perjuicios directos o indirectos.

### FORMAS DE ENTREGA:

- Nuestra responsabilidad acaba con la entrega al porteador. El hecho de que contratemos el transporte de las mercancías, incluso si abonáramos su importe, no supondrá aceptación por nuestra parte de los riesgos del transporte.

### CONDICIONES DE PAGO:

- Todas las mercancías suministradas son de nuestra propiedad hasta que la totalidad del pago haya sido satisfecha.
- El pago se entiende al contado y sin descuentos, salvo indicación en contra en la propia factura. (Consultar nuestras formas de pago).
- En el caso de que no efectúe en el vencimiento previsto el pago de todo o parte de la mercancía, éste será exigido inmediatamente de pleno derecho. Los gastos derivados de una eventual acción judicial correrán a cargo del deudor.

### GARANTÍAS Y RECLAMACIONES:

- La garantía de nuestros fabricados se regirán de acuerdo a la legislación vigente, y contra todo defecto de fabricación. Dicha garantía comprende el recambio puro y simple de las piezas reconocidas como defectuosas, sin indemnizaciones de ningún tipo y realizándose obligatoriamente en nuestro centro de fabricación.

### DEVOLUCIONES:

- La aceptación de la mercancía presupone la conformidad del comprador con todas estas condiciones de venta, y las especiales de cada operación mercantil.
- Si al recibir nuestros productos observa que le faltan artículos o los ha recibido dañados, debe comunicárnoslo por teléfono o por escrito en el plazo de 24 horas desde que lo recibió.
- El cliente dispone de 15 días para devolvernos el material, siempre y cuando lo haga con todos sus accesorios y en perfecto estado.
- El coste del transporte correrá siempre a cargo del cliente.
- Transcurrido este plazo la empresa se reserva el derecho de aceptar o denegar dicha devolución.

### JURISDICCIÓN:

- Las partes contratantes se someten a la jurisdicción y competencia de los juzgados y tribunales de BURGOS, así como a la legislación de aplicación en el territorio español, para todas las cuestiones o conflictos que se susciten con motivo de este negocio jurídico con renuncia expresa de su fuero propio o de cualquier otro.



INDUSTRIAS RAYCO S.A.  
Pol. Ind. LA VEGA. Avda. Burgos 60  
Aptd. Correos 77.  
09240 Briviesca (Burgos)  
Tlf. 947 590 701 / Fax. 947 591 591  
[www.rayco.es](http://www.rayco.es) / Email: [info@rayco.es](mailto:info@rayco.es)





**INDUSTRIAS RAYCO S.A.**

Pol. Ind. LA VEGA. Avda. Burgos 60

Aptd. Correos 77.

09240 Briviesca (Burgos)

Tlf. 947 590 701 / Fax. 947 591 591

[www.rayco.es](http://www.rayco.es) / Email: [info@rayco.es](mailto:info@rayco.es)