



# ISOTERMOS COINPOL

TRANSFORMACIONES ISOTERMICAS PARA VEHÍCULOS RENAULT



## RENAULT MASTER

Para poder transportar mercancías perecederas a temperatura regulada, los vehículos han de cumplir una serie de requisitos dependiendo del tipo de mercancía que vayan a transportar.

**COINPOL, S.A.** (Construcciones Industriales de Poliéster, S.A.) con implantación en Madrid desde 1970 y con domicilio social en Ctra. Villaviciosa-Pinto Km 16 - 28946 Fuenlabrada, cuenta con una experiencia de más de 40 años en la transformación y acondicionamiento de vehículos para el transporte de mercancías perecederas.

Desde 1970 y según normativa, se instalaba un tabique divisor, el cual separaba la cabina del compartimiento de carga, recubriéndose de poliéster reforzado con fibra de vidrio todo el habitáculo de carga para evitar la corrosión y el contacto de la chapa con la mercancía transportada.

Cuando en 1987, el Ministerio de Industria y Energía implantó la obligación de que todos los vehículos debían estar homologados y fabricados de acuerdo con las nuevas normas sobre coeficiente de aislamiento, **COINPOL, s.a.**, presentó 5 prototipos de vehículos transformados a la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (Fundación para el Fomento de la Innovación Industrial), obteniendo un coeficiente óptimo y siendo de esta forma los primeros en fabricar según la nueva legislación. Desde entonces, todos los vehículos se han homologado con éxito.

**La Garantía COINPOL, S.A.** que te ofrecemos como fabricante cubre durante un periodo de dos años desde la fecha de fabricación.

CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES DE POLIÉSTER S.A.  
Avenida de la Industria 6 y 8  
Polígono Industrial La Cantueña.  
28947 Fuenlabrada, Madrid. España.

<https://isotermos.coinpol.com>





RENAULT

# RENAULT MASTER



## DIMENSIONES INTERIORES Y ESPECIFICACIONES

Modelo	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Volumen (m <sup>3</sup> )
Master L1H1	2220	1550	1540	5,30 m <sup>3</sup>
Master L1H2	2220	1550	1730	5,95 m <sup>3</sup>
Master L2H1	2700	1550	1540	6,44 m <sup>3</sup>
Master L2H2	2700	1550	1730	7,24 m <sup>3</sup>
Master L2H3	2700	1550	1975	8,27 m <sup>3</sup>
Master L3H2	3460	1550	1730	9,28 m <sup>3</sup>
Master L3H3	3460	1550	1975	10,59 m <sup>3</sup>
Master L4H2	3980	1550	1730	10,67 m <sup>3</sup>
Master L4H3	3980	1550	1975	12,18m <sup>3</sup>

\*Medidas aproximadas.

CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES DE POLIESTER S.A.  
Avenida de la Industria 6 y 8  
Polígono Industrial La Cantueña.  
28947 Fuenlabrada, Madrid. España.

<https://isotermos.coinpol.com>

Para información más detallada  
contacte con nosotros:

Tel.: (+34) 91 642 43 30

iso-comercial@coinpol.com

iso-calidad@coinpol.com

# Accesorios



Montaje de todo tipo de accesorios (Para otro tipo de accesorios preguntar)



CARRILES Y GANCHOS



TABIQUE MÓVIL



CAJÓN



CERROJO



ESTANTERIAS



CREMALLERAS

CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES DE POLIESTER S.A.  
Avenida de la Industria 6 y 8  
Polígono Industrial La Cantueña.  
28947 Fuenlabrada, Madrid. España.

<https://isotermos.coinpol.com>

Para información más detallada  
contacte con nosotros:

Tel.: (+34) 91 642 43 30

[iso-comercial@coinpol.com](mailto:iso-comercial@coinpol.com)

[iso-calidad@coinpol.com](mailto:iso-calidad@coinpol.com)