

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

9524 *Resolución de 8 de mayo de 2009, de la Secretaría de Estado de Energía, por la que se renueva la certificación de un colector solar, modelo Nueva Terrain NT 5, fabricado por Wolf GmbH.*

Recibida en la Secretaría de Estado de Energía la solicitud presentada por Nueva Terrain, S.L., con domicilio social en Paduleta s/n, Parcela E-8, Polígono Industrial de Júndiz, 01015 Vitoria (Álava), para la renovación de vigencia de la certificación de un colector solar, fabricado por Wolf GmbH.

Resultando que por el interesado se ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya renovación de vigencia de certificación solicita, y que el modelo cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden ITC/71/2007 de 22 de enero sobre exigencias técnicas de los paneles solares.

Esta Secretaría de Estado, de acuerdo con lo establecido en la referida disposición ha acordado renovar la certificación del citado producto, con la contraseña de certificación NPS-8009, y con fecha de caducidad el día 8 de mayo de 2011, definiendo como características técnicas del modelo o tipo certificado las que se indican a continuación.

Esta renovación de certificación se efectúa en relación con la disposición que se cita y por tanto el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o disposición que le sea aplicable.

El titular de esta Resolución presentará dentro del período fijado, la documentación acreditativa, a fin de verificar la adecuación del producto a las condiciones iniciales, así como la declaración en la que se haga constar que, en la fabricación de dichos productos, los sistemas de control de calidad utilizados se mantienen, como mínimo, en las mismas condiciones que en el momento de la certificación.

La identificación, características técnicas, especificaciones generales y datos resumen del informe del ensayo del modelo o tipo certificado son las que se indican a continuación.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta renovación de vigencia de certificación podrá dar lugar a la suspensión cautelar automática de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Contra esta Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer, potestativamente, el recurso de reposición en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de notificación de esta Resolución, ante el Secretario de Estado de Energía previo al contencioso-administrativo, conforme a lo previsto en el artículo 116.1 de la Ley 4/1999, de 14 de enero, que modifica la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Identificación:

Fabricante: Wolf GmbH.

Nombre comercial (marca/modelo): Nueva Terrain NT 5.

Año de producción: 2003.

Dimensiones:

Longitud: 2096 mm. Área de apertura: 2 m².

Ancho: 1097 mm. Área de absorbedor: 2 m².

Altura: 110 mm. Área total: 2,299 m².

Especificaciones generales:

Peso: 40 kg.

Fluido de transferencia de calor: propilenglicol + agua.

Presión de funcionamiento Máx.: 1000 KPa.

Resultados de ensayo:

Rendimiento térmico:

η_o	0,821	
a_1	3,312	W/m ² K
a_2	0,0181	W/m ² K ²
Nota: Referente al área de apertura.		

Potencia extraída por unidad de captador (W):

$T_m - T_a$ en K	400 W/m ²	700 W/m ²	1.000 W/m ²
10	587	1.080	1.572
30	426	918	1.411
50	235	728	1.220

Temperatura de estancamiento (a 1000 W/m² y 30 °C): 198 °C.

Madrid, 8 de mayo de 2009.–El Secretario de Estado de Energía, Pedro Luis Marín Uribe.