

Núm. 257

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Jueves 25 de octubre de 2012

Sec. III. Pág. 75499

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

Resolución de 18 de septiembre de 2012, de la Secretaría de Estado de Energía, por la que se modifica la certificación de un sistema solar, modelo Novasol 3VTT 420 fabricado por Novasol Sistemas Energéticos SL.

Por Resolución de la Secretaría de Estado de Energía de fecha 26 de enero de 2012 se certificó el sistema solar denominado Novasol 3VTT 420 con la contraseña SST – 0112 a solicitud de Novasol Sistemas Energéticos SL.

Resultando que se recogen en dicha resolución unos valores erróneos de los indicadores de rendimiento del sistema sobre la base anual de un volumen de demanda de 250 l/día, esta Secretaría resuelve modificar la citada Resolución de 26 de enero de 2012 en lo que se refiere a los citados valores estableciendo como validos los siguientes:

Indicadores de rendimiento del sistema sobre la base anual de un volumen de demanda de 250l/día

Localidad (latitud)	Q _d MJ	Q _i MJ	Q _{par} MJ
Stockholm (59,6° N)	13.954	7.998	320
Würzburg (49,5° N)	13.381	8.037	320
Davos (46,8° N)	15.140	12.000	320
Athens (38,0° N)	10.398	9.422	320

Manteniéndose el resto de características y condiciones.

Madrid, 18 de septiembre de 2012.—El Secretario de Estado de Energía, P. D. de firma (Resolución de 12 de enero de 2012), la Subdirectora General de Planificación Energética y Seguimiento, María Sicilia Salvadores.

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X