

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 399 657**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 17.04.2013

51 Int. Cl.:

F03D 1/06 (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **14.06.2007 E 07726027 (1)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **23.01.2013 EP 2035694**

54 Título: **Cubo de rotor de una instalación de energía eólica**

30 Prioridad:

03.07.2006 DE 102006031174

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la traducción de la patente:

02.04.2013

73 Titular/es:

**REPOWER SYSTEMS SE (100.0%)
Überseering 10 (Oval Office)
22297 Hamburg, DE**

72 Inventor/es:

QUELL, PETER

74 Agente/Representante:

BOTELLA REYNA, Antonio

ES 2 399 657 T8

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín europeo de patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre concesión de Patentes Europeas).