

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 776 454**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 21.08.2020

51 Int. Cl.:

F03B 13/18 (2006.01)

F03B 13/24 (2006.01)

F03B 13/20 (2006.01)

12

CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **29.03.2016** **PCT/SE2016/000014**

87 Fecha y número de publicación internacional: **06.10.2016** **WO16159854**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **29.03.2016** **E 16773561 (2)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **19.02.2020** **EP 3277948**

54 Título: **Estación de energía undimotriz**

30 Prioridad:

30.03.2015 SE 1530038

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

30.07.2020

73 Titular/es:

OLCON ENGINEERING AB (100.0%)
Frykerud Herrgårdén
66592 Kil, SE

72 Inventor/es:

OHLSSON, JOHNNY

74 Agente/Representante:

ISERN JARA, Jorge

ES 2 776 454 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).