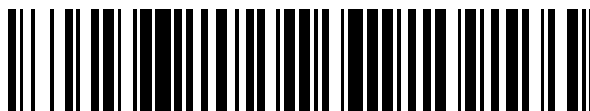


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 650 548**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 87

48 Fecha de publicación de la corrección: 27.02.2018

51 Int. Cl.:

C03B 9/38 (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: **11.08.2004 PCT/JP2004/011541**

87 Fecha y número de publicación internacional: **31.03.2005 WO05028384**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **11.08.2004 E 04771526 (3)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **11.10.2017 EP 1671934**

54 Título: **Máquina de formación de vidrio**

30 Prioridad:

19.09.2003 JP 2003327418

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

19.01.2018

73 Titular/es:

**NIHON YAMAMURA GLASS CO. LTD. (100.0%)
2-21, Hamamatsubara-cho Nishinomiya-shi
Hyogo 662-0923, JP**

72 Inventor/es:

**NAGAI, HIROYUKI;
UEDA, MITSUO;
MYOUJIN, YUTAKA y
HASHIMOTO, KATSUMI**

74 Agente/Representante:

CURELL AGUILÁ, Mireia

ES 2 650 548 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).