

Galáctica conmemora el 50 aniversario de la invención de la fregona y presenta un nuevo prototipo de mejora

El hijo del inventor de este producto de limpieza tan popular inaugurará la muestra y presentará un innovador cubo de fregar que ahorra agua

Las Feria Internacional de Inventos y Nuevas Patentes de Vilanova i la Geltrú (Barcelona), Galáctica –que se celebrará entre el 14 y 17 de septiembre– homenajeará a un producto que hace 50 años revolucionó el sistema de limpieza doméstica de millones de familias de todo el mundo.: la popular fregona, de la que se celebrará este año su 50 aniversario. La feria contará con la presencia de Emilio Bellvis Martín, hijo de Emilio Bellvis Montesano, que en el año 1956 fabricó en Zaragoza la primera fregona. Bellvis Martín participará en la inauguración de la feria para conmemorar la popular creación de su padre, y ha escogido Vilanova para presentar una nueva propuesta dirigida al sector de la limpieza: la nueva fregona, ideada para que en el cubo siempre haya agua limpia sin necesidad de cambiarla constantemente.

El nuevo cubo de fregar lo presentará la empresa Bellvis González (de Zaragoza), impulsada por Emilio Bellvis Martín junto con sus hijos, que son la tercera generación en el negocio familiar que sigue relacionado con productos de limpieza, sobre todo industrial. La nueva fregona supone una solución a algunos de los actuales problemas, ya que favorece el ahorro de agua, un uso muy cómodo y la protección del medio ambiente. El producto que presentará la empresa Bellvis González permite fregar siempre con agua limpia y sólo se tendrá que llenar el cubo una vez, reduciendo de este modo el consumo de agua. El nuevo cubo cuenta con un depósito, un recipiente de aclarado y un soporte para el escurridor, los tres conectados a través de un sistema de filtros por tubos que permiten separar un agua de otra.

El invento es fruto de diversos estudios a lo largo de los 50 años de experiencia de la familia Bellvis con el tratamiento de pavimentos, deslizamientos, resbalones, limpieza, maquinaria, etc, y representa un claro ejemplo de la lucha por convertir una idea en un producto rentable y beneficioso para la sociedad. El prototipo ha sido elaborado por Bellvis González, con la colaboración de ingenieros y personal de servicio técnico con el objetivo de conseguir un detallado estudio de la calidad de sus componentes. El producto lleva ya dos años patentado y pretende llegar al mercado en el 2008, coincidiendo con la Expo de Zaragoza.

Este año, cumpliendo la décimo tercera edición del certamen, Galáctica rinde un homenaje a este popular invento, creado por Emilio Bellvis Montesano hace cincuenta años. En 1956, la familia Bellvis empezó a fabricar los primeros equipos de limpieza, a través de la empresa Rodes, de Zaragoza. Estos equipos eran cubos de rodillos, patente que Emilio Bellvis Montesano había comprado a un marino mercante, y que era el sistema propio que se utilizaba en aquella época. Pero tenían una serie de inconvenientes, ya que los flecos de la mopa se rompían por su forma plana, los muelles de los rodillos fallaban y su uso era incómodo y limitado. Dos años más tarde Bellvis encontró finalmente la solución, y presentó un nuevo “sistema de friegalavasuelos”, que es, en la práctica, el modelo que se conoce hoy en día.

Vilanova i la Geltrú, 30 de agosto de 2006