

¿No os ha pasado que os caen hojas de los árboles cuando están abiertas las claraboyas y las mosquiteras desplegadas?

¿No os ha ocurrido que hay que subirse al techo para quitarlas, so pena de destrozarse las mosquiteras al plegarlas?

¿Y que los mosquitos entran de todas formas al no ser herméticas las mosquiteras y os ponen "breados" a picotazos?

Pues a mí sí me ocurre y para solucionarlo he puesto unos bastidores de tubo de aluminio de 20x20 mm armados con escuadras y remaches de aluminio con una tela mosquitera sujeta al mismo. Lo he puesto en las claraboyas grandes de Dometic, modelo Midi Heki de 700 x 500 mm. Para las otras dos claraboyas Mini Heki de 400 x 400 tengo que inventar algo, ya que interfiere el compás de apertura.

Para asegurar la hermeticidad, le he puesto un burlete adhesivo de caucho que ajusta con el hueco. Por fin se pueden abrir las claraboyas sin temor a los picotazos ni a que se rompan los acordeones originales al pillar una rama u hoja.



Claraboya abierta, mosquitera extendida y ramas y hojas que caen encima y lo rompen al plegarlo de nuevo

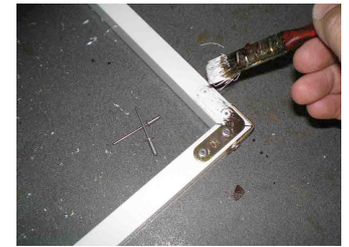
Materiales necesarios: tubo de aluminio lacado en blanco de 20 x 20 mm, remaches, escuadras, tela mosquitera, burlete adhesivo de caucho



Remachamos las escuadras sobre los tubos cortados a inglete



Aspecto del bastidor terminado

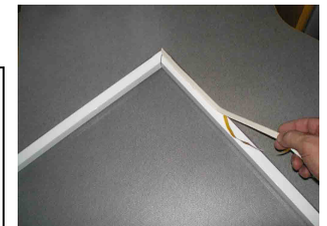


Ahora pintamos para evitar el oxido



Esta es la tela mosquitera que se va a usar

Y ponemos burlete adhesivo que salga hacia fuera para que ajuste

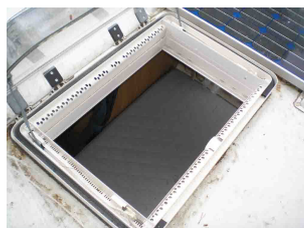


La remachamos sobre el lado exterior

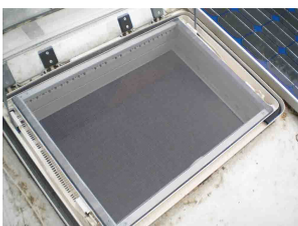


Aspecto del bastidor terminado

A montar el bastidor desde fuera. Aspecto antes de montar



Vista desde dentro después. Ya pueden caer hojas y venir mosquitos



Bastidor encajado en el hueco. Aspecto después de montarlo.

Vista desde dentro antes

