

Dometic

GY20, GY21

Le ventilateur GY20 DOMETIC doit être installé sur une surface aussi plane et de niveau que possible. Il doit être exposé aux vents quelque soit leurs directions; évitez cependant de le placer dans un endroit où il puisse être atteint par des projections (voir fig. 1).

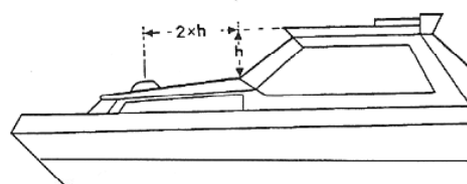


Fig 1

Le ventilateur GY20 DOMETIC est étudié pour être utilisé sur des toits de 25 à 45 mm d'épaisseur. Si le toit est moins épais il est possible de raccourcir les pièces A ou B (voir fig. 2) ou les deux si nécessaire. Là, on a besoin des vis plus courtes de la même façon.

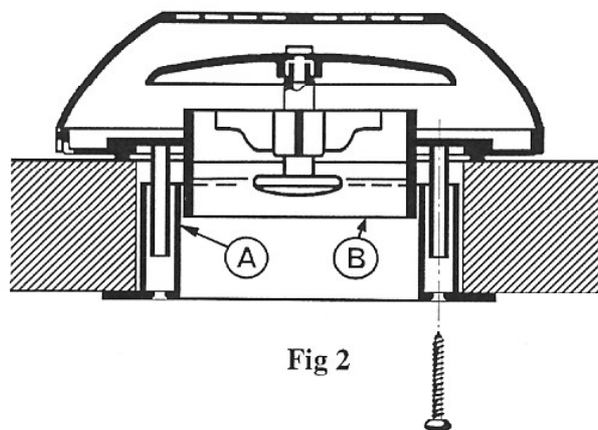


Fig 2

1. Faites un trou dans le toit d'un diamètre de 130 mm. Pour l'aération du véhicule une entrée d'air d'au moins 60 cm² de section est nécessaire.

2. Installez le ventilateur GY20 DOMETIC dans l'orifice (comme indiqué fig. 2). Le ventilateur dispose de 3 évacuations d'eau; assurez vous lorsque vous l'installez sur une surface inclinée qu'une de ces évacuations est positionnée à la partie la plus basse.

La partie supérieure du ventilateur GY20 DOMETIC est pourvue d'une moustiquaire. Dans le cas d'une caravane, le ventilateur GY20 DOMETIC doit toujours être ouvert; dans le cas d'un bateau le ventilateur doit être fermé par gros temps.

Surface de passage 43 cm²