

NOTICE DE MONTAGE ~ PANNEAU INTEGRATION
FITTING INSTRUCTIONS ~ INTEGRATION HATCH

INSTALLATION

- Le panneau doit être installé sur une surface plane d'une tolérance maximum de +/- 1 mm.
- Vérifier que l'ouvrant pourra être manœuvré sans obstruction
- Protéger la surface à découper avec du papier adhésif surtout en cas de montage sur une glace.
- Découper le pont aux côtes de découpe préconisées (voir tableau ci-dessous) et marquer également les trous de fixation (sauf pour taille 20.10 et 26.13).
- Percer un trou pour la scie sauteuse afin d'entamer la découpe puis procéder à la découpe complète.
- Vérifier que le dormant se pose correctement sur l'emplacement.
- Déposer un cordon de silicone dans la gorge du dormant en quantité suffisante pour réaliser l'étanchéité.
- Plaquer le dormant sur le support et maintenir en position à l'aide de presses et de deux vis Parker à visser sous la charnière (sauf pour les petits modèles 20.10 et 26.13)
- Une fois posé, nettoyer l'excédent de colle et laisser sécher 24 h minimum.
- Oter le film de protection de la glace, et vérifier que le panneau fonctionne correctement (ouverture/fermeture).

UTILISATION

 **LE PANNEAU DOIT IMPERATIVEMENT RESTER FERME EN NAVIGATION**

La fermeture est assurée par 1 ou 2 poignée(s) grise(s). Des poignées extérieures sont disponibles uniquement sur le modèle 46.33 (en option).

ENTRETIEN

- Après chaque sortie en mer il est recommandé de rincer les panneaux à l'eau douce. N'utilisez jamais de solvant sur la glace pour le nettoyage au risque de l'endommager. Nettoyez toujours la glace avec du savon et de l'eau.
- Pour ajuster la charnière, il suffit de régler la friction sur le côté de la charnière à l'aide d'une clé Allen de 4.
- Il est recommandé de graisser régulièrement le joint et de le maintenir propre.
- Si la glace est endommagée, elle peut être remplacée. Il suffit d'identifier le modèle de panneau grâce au tableau ci-après et de vous adresser à un revendeur GOIOT. Il suffit ensuite de dévisser la glace et de la remplacer par la glace neuve.

FITTING

- The hatch must be installed on a flat surface with a maximum tolerance of +/- 1 mm.
- Check that there will be enough space when operating the lid. Protect the surface with adhesive tape, especially when the hatch is to be fitted to a window.
- Mark up the hatch cut out area using cut out measurements below. Mark also the lower frame fixing holes (except for 20.10 and 26.13 models).
- Drill a hole for the jigsaw blade on the waste side of the cut line. Use a jigsaw to cut the aperture through the boat.
- Verify that the hatch frame fits the hole before applying sealant.
- Apply a generous bead of bedding compound all away around the frame where it is in contact with the deck or window.
- Put the hatch to the deck or window using G clamps and screw the frame each side of the hinge area using Parker screws (except for 20.10 and 26.13 models).
- Clean up the excess bedding compound and let the hatch dry 24 hours minimum.
- Remove the protective film from the acrylic. Check that the hatch can be open or closed correctly.

OPERATING

 **IT IS IMPERATIVE THAT THE HATCH IS CLOSED WHILE SAILING**

Closing is operated with 1 or 2 grey handle(s). Outside handles are optional (only for 46.33 models).

SERVICING

- Rinse the hatch with fresh water after sailing. Never use solvent to clean the acrylic. It could damage the sealant and the acrylic. Simply use soaped water.
- In order to adjust the friction hinges, just tighten the friction on one side of the hinge with a 4 mm Allen key.
- It is recommended to apply appropriate grease regularly on the gasket and to keep it clean.
- If the acrylic is damaged, it could be replaced. You just need to identify the model using the chart below and contact our nearest GOIOT distributor giving the part no. (see network section in GOIOT website). The acrylic is simply replaced by unscrewing the damaged acrylic and screwing the new one.

**PIECES DETACHEES DE PANNEAU
SPECIFICATIONS POUR HATCH SPARE PARTS**

PANNEAU INTEGRATION / INTEGRATION HATCH

Modèle Model	Dormant / Lower frame (mm)		Dimensions glace Acrylic dim. (mm)	Référence glace Part no.	Joint Gasket
	<i>Cotes de découpe Cut out dimension</i>	<i>Rayon de découpe Cut out radius</i>			
20.10	200 x 100	52	190 x 105	101083	95
26.13	260 x 130		250 x 135	101086	666
25.25	260 x 260		268 x 248	101060	95667
33.14	347 x 156		335 x 164	101061	
33.19 *	347 x 202		335 x 210	101065	
41.17	421 x 176		409 x 185	101062	
46.33	457 x 327		445 x 335	101063	
27C	Ø 278		Ø 226	101064	
33E	347 x 156		335 x 177	101059	

* Modèle supprimé du catalogue / This hatch is discontinued