

Tutta la solidità degli osteriggi «Slim-line» è concentrata in soli 25 mm di altezza dalla coperta. Ma basta guardare la massiccia sezione dei due profili di alluminio per rendersi subito conto che non vi sono paragoni con nessun'altro osteriggio realizzato con profili di dimensioni anche maggiori.

Il sistema di battuta della guarnizione (con dente di riscontro sulla conice inferiore) ed il sistema di applicazione della colla al silicone (con canale di raccolta lungo tutta la cornice superiore) sommano alla solidità anche la più assoluta tenuta stagna.

*The solidity of «slim-line» hatches is fully concentrate in just 25 mm thickness from deck. But it's enough to look at the massive section of both profiles to understand immediately that there is no comparison with any other frame-hatch, even if much thicker.*

*The neoprene seal pressing against a proper prong on lower frame, and the special way of fixing glass on the lid (with a sealant container groove between glass and frame) and a perfect waterproofing to solidity.*

Una nuova splendida linea di osteriggi appositamente studiata per chi vuole il massimo della sicurezza ed il minimo ingombro, per chi vuole la qualità e riconosce il buon gusto.

Gli osteriggi «*slim-line*» spogeranno dalla vostra coperta **solo 25 mm** ma in essi troverete concentrato il massimo della qualità:

- **i migliori materiali:** lega leggera di alluminio con anodizzazione da 30 micron, plexiglass metacrilato da 10 e 12 mm, neoprene marino, nylon rinforzato con fibra di vetro, acciaio austenitico;
- **una maggiore solidità:** grazie al profilo robusto delle cornici, appositamente studiato per l'alta resistenza a flessione;
- **una perfetta tenuta:** grazie all'accurata saldatura di tutte le cornici e ad un perfetto accoppiamento delle parti fissa e mobile;
- **una finitura impeccabile:** tutte le superfici e gli spigoli sono accuratamente smussati e levigati.

*A wonderful new line of deck hatches, specially designed for those who want the greatest safety and the least encumbrance, for those who want quality combined with good taste.*

*The «*slim-line*» hatches will raise up just 25 mms from your deck, but in them you will find a concentration of top qualities:*

- *the best materials: deep anodized light aluminium alloy, tough unbreakable acrylate (10 and 12 mms thick), marine neoprene rubber, glass-filled nylon, austenitic stainless steel;*
- *a stronger solidity due to the strong aluminium section, specially designed for high resistance against bending;*
- *a perfect waterproofing; thanks to careful welding of both frames and to a perfect matching of the lid with the lower frame;*
- *a superlative finish: all surfaces and corners are carefully smoothed and rounded off.*



Tutti gli osteriggi possono essere bloccati in una comoda «posizione di semiapertura» che consente una efficace ventilazione delle cabine impedendo però l'apertura del coperchio dall'esterno.

*Hatches can be locked in a «ventilation position» that allows a good ventilation in the cabins but prevents the hatch being opened from outside.*

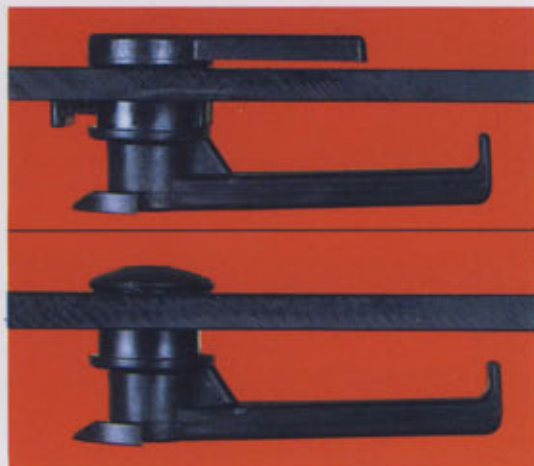


# OSTERIGGI SLIM-LINE HATCHES



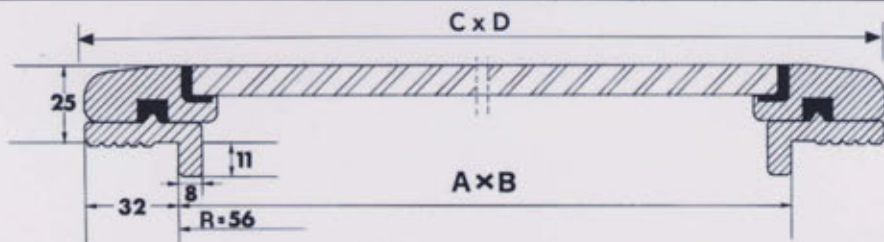
Anche per il sistema di regolazione dell'apertura abbiamo privilegiato la solidità, pensando che una boccaporto debba rimanere aperto esattamente nella posizione desiderata e senza pericolose oscillazioni, anche quando state volando sull'acqua a 30 nodi. Abbiamo quindi scelto un tradizionale sistema a braccio telescopico, attentamente riprogettato per renderlo ingombrante al minimo e funzionale al massimo. È così possibile bloccare in tutta sicurezza il coperchio da 0 a 90°. L'arresto di fine corsa del braccio telescopico è smontabile per permettere l'apertura a 180° del coperchio per particolari esigenze.

Also for the setting system we have favoured solidity, believing that a deck hatch must stay open in exactly the position you wish, without any dangerous swinging, even when you are flying on the water at 30 knots. That's why we have chosen a traditional telescopic arm, carefully designed to make it as small as possible but with a maximum efficiency. The lid can be set in any position from 0 to 90°. If you need to open your hatch at 180° the stopper can be easily removed from the telescopic arm.



Maniglie esterne (molto comode ma extrapiatte) sono disponibili come optional per tutti i tipi di osteriggi e consentono di aprire e chiudere anche dall'esterno. In questo caso la maniglia viene fornita con un pratico sistema di bloccaggio inseribile dall'interno.

Very useful but very flat exterior handles are available as options for all sizes and give the possibility to open and close the lid from outside. In this case handles are provided with a security-locking system that can be locked from inside.



APERTURA TAGLIO BARCA DECK OPENING SIZE AxB (mm)	CODICE ARTICOLO ARTICLE CODE	DIMENSIONE ESTERNA CxD EXTERNAL DIMENSIONS CxD (mm)	SPESSORE PLEXIGLAS PLEXIGLASS THICKNESS
340 x 195	218018	404 x 259	10
450 x 320	218115	514 x 384	10
515 x 415	218105	579 x 479	10
515 x 515	218100	579 x 579	10
605 x 605	218155	669 x 669	12

Per quantitativi sufficienti, gli osteriggi possono essere forniti anche con dimensioni diverse da quelle standard. La colorazione standard del plexiglass è grigio - fumo.

For reasonable quantities, we can supply our hatches in special sizes. The standard colour for acrylic is dark-grey.

N.B. Le dimensioni del TAGLIO BARCA AxB si riferiscono all'osteriggio stesso, per effettuare il foro in coperta considerare 2,5 mm in più per lato, sia in altezza che in lunghezza.

N.B. Cut off sizes AxB refer to the hatches themselves. When making the hole on the deck it should be 2,5 mm larger on each side, both in height and in depth.



NEMO INDUSTRIE s.p.a.

Via Togliatti 1555 47025 Cella di Mercato Saraceno -FC- Tel. +39 0547 96567 Fax +39 0547 96526 www.nemoindustrie.com - nemo@nemoindustrie.com