



## Guide de sélection

## Selection guide

Gamme Range	Ouvrant Lid	Dormant Lower frame	Sens d'ouverture Opening side	Montage Assembly	Finition Finish	Implantation à bord / zone CE CE-approved for location on board	
OPAL	Glacé Acrylic	Profilé Extrusion	Intérieur Inwards	Montage du dormant à l'extérieur et fixation de la contre-plaque par vis à l'intérieur  Lower frame assembled from outside, backplate screwed from inside	Satin, brillant, ou peint Satin, shiny or powder coated	IIb, III & IV	Zones pont, roof et cockpit Deck, roof and cockpit areas
OPAL FIXE	Non ouvrant Fixed		Non ouvrant Fixed				I, IIb, III & IV
CRISTAL	Fonderie Casting	Fonderie Casting	Intérieur Inwards		Satin, anodisé de couleur Satin, colour anodised	I, IIb, III & IV	(33-13R, 33-13 & 23-10R) Zones coque, roof et cockpit Hull sides, roof and cockpit areas
EVOLUTION	Glacé Acrylic	Profilé Extrusion	Intérieur Inwards		Satin, peint Satin, powder coated		IIb, III & IV
EVOLUTION FIXE	Non ouvrant Fixed	Profilé Extrusion	Non ouvrant Fixed		Satin, peint Satin, powder coated	I, IIb, III & IV	Toutes zones All categories

Les zones à bord selon la norme Européenne CE 94/25 du 16 Juin 1996 :

- Zone I : coque au-dessus de la ligne de flottaison
- Zone II : pont, roof, cockpit, tableau arrière
- Zone IIb : zone de la coque n'appartenant pas à la zone I
- Zone III : superstructure, pont et cockpit
- Zone IV : cockpit et pont, faces arrière de la superstructure

Areas on board as per 94/25 EC standard of 16 June 1996 :

- Area I : hull above waterline
- Area II : deck, roof, cockpit and transom
- Area IIb : hull sections outside area I
- Area III : superstructure, deck and cockpit
- Area IV : cockpit and deck, rear faces of superstructure