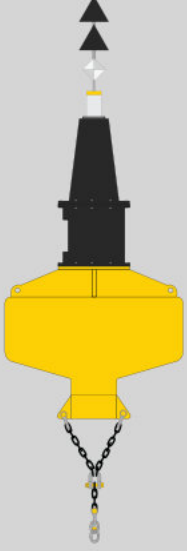


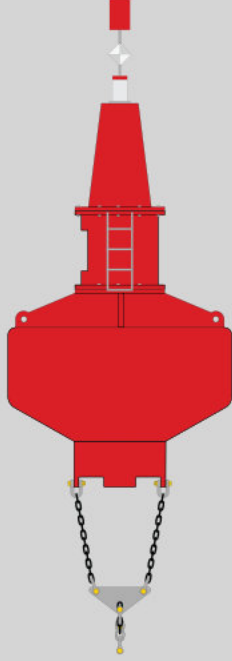


ASAKUA AKUAKÜLTÜR ve DENİZCİLİK
NAVİGASYON
ŞAMANDIRALARI

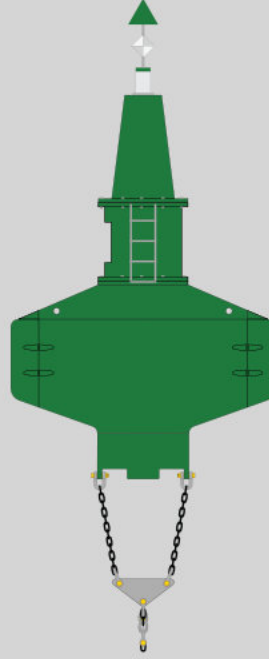
ASAKUA NB1750



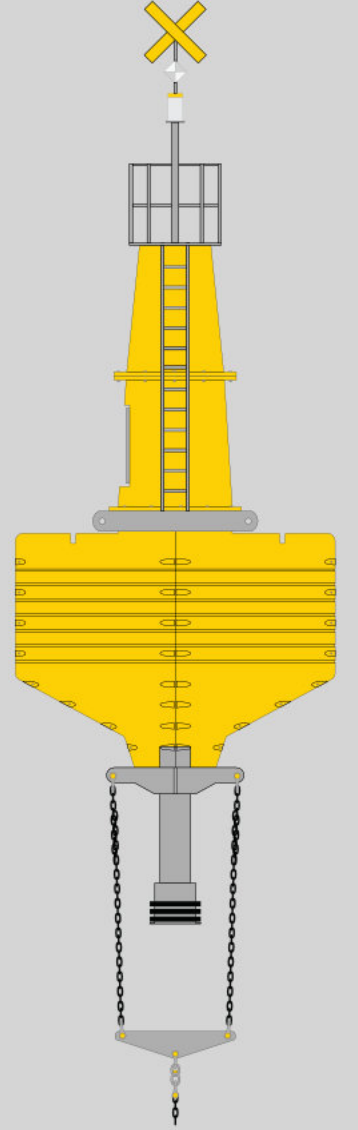
ASAKUA NB2200



ASAKUA NB2600



ASAKUA NB3000



ASAKUA IALA üyesidir.

NAVİGASYON ŞAMANDIRALARI

Plastik gövdeli seyir (navigasyon) şamandıralarımız deniz ortamı için en kullanışlı ve ekonomik çözümdür. Güneş ışınlarına karşı şamandıra gövdesini koruyan UV katkısı sayesinde plastik seyir şamandıralar en zorlu şartlara kolayca adapte olur. Şamandıraların plastik gövdesi içerisindeki boşluğun tamamı polistiren ya da kapalı hücre poliüretan malzeme ile doldurulur. Şamandıralarda kullanılan metal parçalar sıcak daldırma galvaniz ile kaplanır.

Su yüzeyinden görünme yüksekliği, görünme mesafesi ve karakterine göre farklı boyut, şekil ve renklerde üretilen şamandıralarımız IALA (Uluslararası Seyir Yardımcıları ve Fener Otoriteleri Birliği) ve Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü tarafından belirlenmiş olan standartlara uygun özelliktedir.

Uygun şamandıra seçimi için, demirleme malzemelerinin ağırlığı, üzerine takılacak aksesuarlar, su üstünde görünmesi istenilen mesafe, işaretleme amacı gibi faktörlerin değerlendirilmesi gerekir. Projeniz için en uygun modeli yukarıda yer alan seyir şamandıra grubundan seçebilirsiniz ya da teknik ekibimizin size yardımcı olması için bize ulaşabilirsiniz.

ASAKUA NAVİGASYON ŞAMANDIRALARI

MODEL NO	NB250	NB1750	NB2200	NB2600	NB3000
Çap (mm)	1250	1750	2200	2600	3000
Yükseklik (mm)	1200	4200	4200	4500	8200
Draft (mm)	480	700	720	700	1100
Fribord (mm)	1200	2600	3100	3400	5100
Maks. Demirleme Yüğü (kg)	175	650	1120	1550	2850
Balast Ağırlığı (kg)	opsiyonel	180	360	420	opsiyonel
Gövde Malzemesi	UV Stabilized Virgin Polyethylene				
Dolgu Malzemesi	Kapalı Hücre Poliüretan ya da Polistiren (EPS)				
Ağırlık (kg)	75	450	800	1000	2800
Renkler	IALA tavsiyelerine uygun				
Gündüz İşaretleri	IALA tavsiyelerine uygun				
Opsiyonel Özellikler	Solar LED Çakar Fener / Radar Reflektörü / AIS AtoN / RACON				