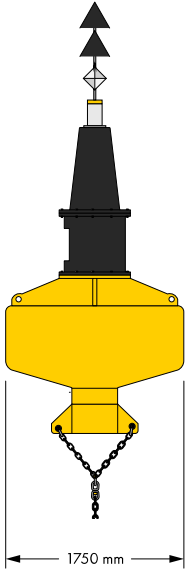
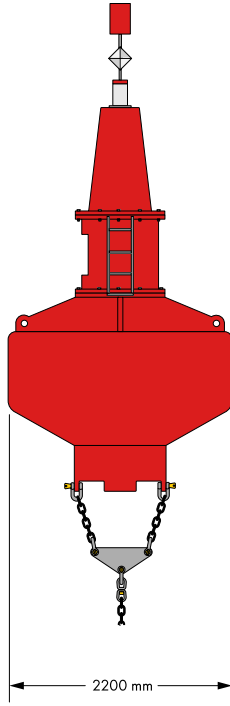


NAVİGASYON ŞAMANDIRALARI

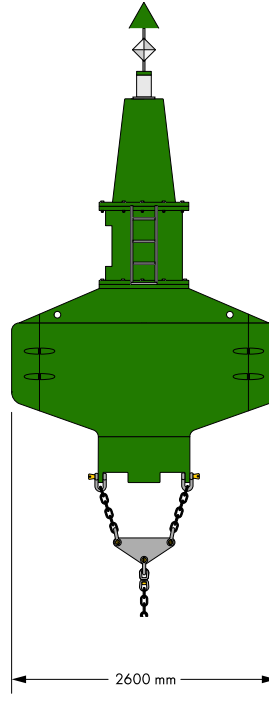




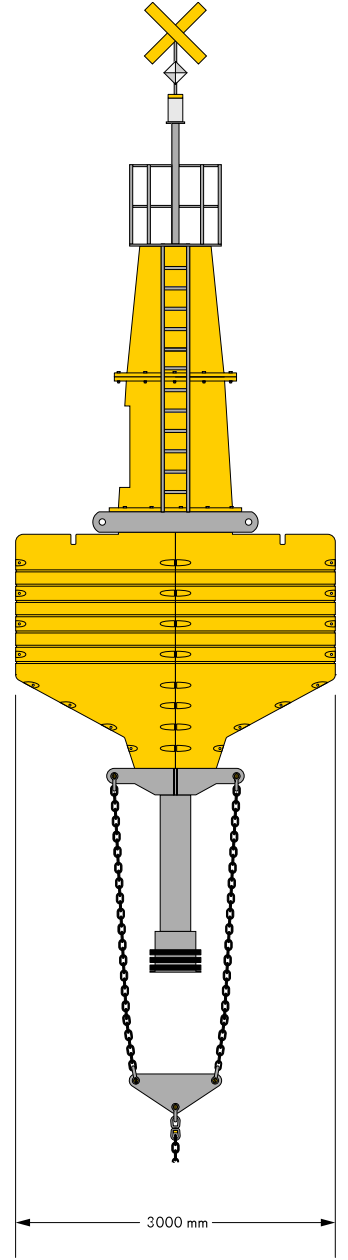
NB1750



NB2200



NB2600



NB3000



Firmamız IALA üyesidir

MODEL	NB1250	NB1750	NB2200	NB2600	NB3000
Çap (mm)	1250	1750	2200	2600	3000
Yükseklik (mm)	1200	4200	4200	4500	8200
Su Çekimi (mm)	480	700	720	700	1100
Borda Yükseliği (mm)	1200	2600	3100	3400	5100
Max. Demirleme Yüğü (kg)	175	650	1120	1550	2850
Denge Ağırlığı (kg)	opsiyonel	180	360	420	opsiyonel
Gövde Malzemesi	UV Katkılı Saf Polietilen Malzeme				
Dolgu Malzemesi	Poliüretan ya da EPS dolgulu				
Ağırlık	75	450	800	1000	2800
Renkler	IALA önergelerine uygun				
Gündüz İşareti	IALA önergelerine uygun				
Opsiyonel	Çakar Fener / Radar Reflektörü/ AIS AtoN / RACON				

SEYİR ŞAMANDIRALARI

Plastik gövdeli seyir (navigasyon) şamandıralarımız deniz ortamı için en kullanışlı ve ekonomik çözümdür. Güneş ışınlarına karşı şamandıraların gövdesini koruyan UV katkısı sayesinde plastik seyir şamandıralarımız en zorlu şartlarda kullanıma imkan verir. Şamandıraların plastik gövdesi içerisindeki boşluğun tamamı polistiren ya da kapalı hücreli 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 seyir şamandıra seçimi için, demirleme malzemelerinin ağırlığı, üzerine takılacak aksesuarlar, su üstünde görünmesi istenilen mesafe, işaretleme amacı gibi faktörlerin değerlendirilmesi gerekir.

