



PM-MB SERİSİ



MARINE BOYLER

[GENEL ÖZELLİKLER](#)

[ÜRÜN TANITIMI](#)

[KULLANIM ALANLARI](#)

[BOYUTLAR](#)



GENEL ÖZELLİKLER

- Yatay - Yer tipi
- 20 litre – 40 litre kapasite
- (30–80) °C skalalı ayarlanabilir termostat
- 75°C fabrika çıkış sıcaklık ayarı
- Bi-metal emniyet termostatu (Hi-limit: 80°C)
- 800Watt / 220-110V / 50-60Hz elektrikli ısıtma gücü
- Motor suyu ile ısıtma sistemi (serpantin devresi)
- Çek valfli emniyet ventili
- Poliüretan izolasyon
- ASTM 304L / ASTM 316L Paslanmaz çelik iç kazan
- ASTM 304L / ASTM 316L Dış Ceket
- Boşaltma vanası
- Estetik ve şık görünüm
- Paslanma ve malzeme gerilimine karşı 5 yıl iç kazan garantisi
- 2 yıl ürün garantisi
- 10 yıl yedek parça temin garantisi



ÜRÜN TANITIMI

Dikomarine PM-MB serisi marine tip boylerler israf edilen motor soğutma suyu ile ısıtma sağlayarak kullanıcılarına enerji sarfiyatını düşünmeksizin sıcak su keyfi sunar. Jeneratörden gelen elektriğin yanı sıra, su tankının içerisine daldırılan özel paslanmaz çelik boru eşanjörün içinde sirküle olan motor soğutma sıvısı ısı kaynağı olarak kullanılır. Bu sayede ekstra enerji sarfiyatına sebep olmaz ve jeneratörünüze yüklenmez.

20L, 40L ve 60L hacimleri ile özellikle yat kullanımı için dizayn edilmiş boyler ile tekne üzerinde uzun yıllar sıcak su konforu yaşamanız amaçlanmıştır.

- Özel tasarımı boru eşanjör formu ekstra uzunluk ve çabuk ısıtma sağlar.
- CFC Free Poliüretan köpük izolasyon max. ısı yalıtımı ve min. enerji kaybı sağlar.



Fabrika çıkış sıcaklık ayarı 75°C ile sabitlenen, 30°- 80°C skalalı termostat kontrolü ile güvenli kullanım hedeflenirken, bakteri oluşumu da engellenerek hijyen sağlanmaktadır.

Boyerlerin imatında kullanılan ASTM 304L ve 316L paslanmaz çelik malzeme seçiminde deniz üstü yüksek paslandırıcı ortam göz önünde bulundurulmuştur. Böylelikle, su ısıtıcısının en ağır paslandırıcı koşullarda çizilmesi ve darbe alması durumunda dahi korozyona karşı mukavemet ve paslanmazlık sağlanmaktadır.

Cihazın daha uzun ömürlü olabilmesi için yüksek kalite krom nikel kılıflı (800W) ısıtıcı rezistanslar kullanılmıştır. Silindirik kazan tasarımı sayesinde köşeli kazanlara nazaran daha yüksek mukavemet sağlanmıştır.



Bi-metal hi-limit güvenlik termostatu aşırı ısınmaya karşı 82°C'de cihazın gücünü otomatik olarak keser. Servis termostatının arızalanması ya da çalışmaması durumunda devreye girerek koruma sağlar.

Soğuk su giriş hattında bulunan çek valfli emniyet ventili, kazan içindeki suyun geri akışını engelleyerek, su seviyesinin düşmesini engeller. Aynı zamanda kazan içindeki basıncın yükselmesi durumunda basınç valfi özelliği göstererek aşırı basıncı tahliye eder ve çift emniyet sağlar.

[Yukarı ▲](#)

KULLANIM ALANLARI

- Yat
- Tekne
- Karavan
- Ofis ve bürolar
- Laboratuvarlar



[Yukarı ▲](#)



PM-MB BOYLERLERİN BOYUTLARI



MODEL	PM-MB20	PM-MB-40	PM-MB60
KAPASİTE	20 Litre	40 Litre	60 Litre
MATERYAL	304L Paslanma Çelik	304L Paslanmaz Çelik	304L Paslanmaz Çelik
MONTAJ ŞEKLİ	Yatay / Yer Tipi	Yatay / Yer Tipi	Yatay / Yer Tipi
TOPLAM ISITICI GÜCÜ	800W	800W	800W
VOLTAJ	120-240V Monofaze	120-240V Monofaze	120-240V Monofaze
SU GİRİŞ ÇIKIŞ	½"	½"	½"
SERPANTİN DEVRESİ	½"	½"	½"
ÇAP X YÜKSEKLİK X EN	33X43X53 cm	33X43X80 cm	33X43X117 cm

DİKO, haber vermeksizin ölçü ve model değişikliği hakkını saklı tutar.

[Yukarı ▲](#)



ELEKTRİKLİ CİHAZLAR SAN. ve TİC. A.Ş.
İmes San. Sitesi A Blok 101. Sok. No:8
Y. Dudullu-Ümraniye / İstanbul

Tel: 00 90 216 314 26 26
Fax: 00 90 216 420 49 01

www.diko.com.tr / www.dikomarine.com
info@diko.com.tr / info@dikomarine.com

www.dikomarine.com
info@diko.com.tr / info@dikomarine.com