

Gemiye Hoş Geldiniz!

Düzenli bakım ve servis, Mercury Ürününüzü maksimum performans ve ekonomi için verimliliğinin zirvesinde kullanabilmeniz için şarttır. Ekteki Kullanıcı Kayıt Formu, sizi sorunsuz aile boyu eğlenceye götürecektir. Garanti kapsamınız hakkındaki eksiksiz ayrıntılı bilgiler için **Kullanım ve Bakım El Kitabına** başvurun.

Size en yakın yetkili bayii hakkındaki bilgileri, ülke haritaları ve bütün temas bilgilerini www.marinepower.com adresinde bulabilirsiniz.

Motorunuz garanti açısından doğru şekilde kaydedilmiş mi? Lütfen www.marinepower.com adresinden kontrol edin. Gerekirse, lütfen yerel yetkili satıcınızla temasa geçin.

Eğer dıştan takmalı motorun seri numarası plakasının sol alt köşesinde CE yazısı varsa, şu ifade geçerlidir:

Mercury Marine, Fond du Lac, WI, ABD veya Marine Power Europe Inc. Park Industriel, de Petit-Rechain, Belçika tarafından imal edilmiş bu dıştan takmalı motor, değiştirilmiş şekilleriyle aşağıdaki yönetmelikler ve standartların gereklerine uygundur:

Eğlence Amaçlı Tekne Şartnamesi: 94/25/EC; std. ISO 8665, ISO 11547

Makine Şartnamesi: 98/37/EC,

EMC Şartnamesi: 89/336/EC; std. EN 50081-1, SAE J551 (CISPR Pub. 12), EN 50082-1, IEC 61000 PT4-2, IEC 61000 PT4-3



Patrick C. Mackey

Başkan, Mercury Marine, Fond du Lac, WI ABD

Avrupa Yönetmelikleri Sorumlusu:

Product Environmental Engineering Department, Mercury Marine, Fond du Lac, WI ABD

AVRUPA TOPLULUĐU UYGUNLUK BEYANATI
DENİZ DONANIMLARI ŞARTNAMESİ (MED)
uyarınca düzenlenmiştir

iŐ bu belge ile, deniz donanımlarıyla ilgili olarak Komisyon Őartnameleri 98 / 85 / EC, 2001 / 53 / EC, 2002 / 75 / EC ile düzeltilmiŐ 20 Aralık 1996 tarihli Konsey Şartnamesi 96 / 98 / EC ve Avrupa Parlamentosu ile Konseyi Şartnamesi 2002 / 84 / EC ile uygunluk içerisinde:

MARINE POWER EUROPE, Inc.
Parc Industriel de Petit-Rechain
B-4800 Verviers
BELĐİKA

aŐaĐıda ayrıntılı olarak belirtilen üründün (ürünlerin), aŐaĐıda yer alan Uygunluk Rotası ile de kanıtlandığı gibi, yukarıda yer alan Őartnamelerin gerektirdiği tipe uygun olduğunu beyan eder:

EC Type Examination (Module B) Certificate N° **MED 0050423 (mercury)**
(AT Tip İnceleme (Modül B) Sertifikası) N° **MED 0050420 (mariner)**
Onaylanmış kuruluş tarafından 17 Kasım 2000'de düzenlenmiştir (LRV N° = 0038)

&

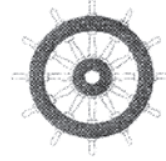
EC (Module D) Certificate of Conformity (AT (Modül D) Uygunluk Sertifikası) N° **MED 0400010**
Onaylanmış Kuruluş tarafından 23 Mart 2004'de düzenlenmiştir (LRV N° = 0038)

Üreticinin Ürünü Kod No veya tipi: **Mercury ve Mariner 20/25 hp (tüm çeŐitler)**
Tanım: **Kurtarma Botu Tahrik Motoru - Dıştan Takmalı Motor**
Ek A.1 Madde N°.: **A.1/1.37**

Geçerli Test Standartları: **IMO Önergesi MISC.81(70)**

Adı: **Jacques BRONCHART**
Unvanı: **Genel Müdür**
Tarih: **9/8/04**

İmza



Teknede yapılması gereken henüz yapılmamıŐ test(ler) / diğer işlemler (varsa) _____

0038/YY (*)

(*) işaretin yapıŐtırıldıĐı yılı gösterir

ÖNEMLİ NOT:

Yukarıda belirtilen sertifika uyarınca:

- Her bir motora, üreticinin tavsiye ettiği pervane takılmalıdır ve bu pervane, bir kurtarma botuna takıldığında bir korumayla birlikte takılabilir olmalıdır.
PERVANE, FABRİKADA TAKILAN STANDART BİR DONANIM OLARAK TEDARİK EDİLMİYOR OLABİLİR.
PERVANE KORUMASI, FABRİKADA TAKILAN STANDART BİR DONANIM OLARAK TEDARİK EDİLMEMEKTEDİR.
- IMO MSC / Circ.809 Eki'nin hükmü altındaki Ro-ro Yolcu gemilerinde bulunan Hızlı Kurtarma Botlarında kullanılmak üzere tedarik edildiğinde motor, Ek'teki paragraf 4.1.8.'e uygunluk sağlamak amacıyla, alabora olduktan sonra yeniden çalıştırılmasını sağlayacak sistemlerle donatılacaktır.
BU SİSTEMLER, FABRİKADA TAKILAN STANDART DONANIMLAR OLARAK TEDARİK EDİLMEMEKTEDİR.