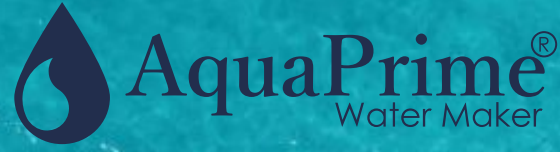




DENİZLER KADAR
SUYUNUZ OLSUN.

Have a "SEAFULL" of water.

Water treatment technology for the future



AquaPrime Su Yapıcıları'nın üretimine, 2004 yılında başladık.

Yat sektörünün dünya standartlarında gelişim gösterdiği Ege, Akdeniz ve Türkiye'nin diğer sahil bölgelerindeki müşterilerimize yerinde ve çağın getirdiği tüm yeniliklere uygun şekilde hızlı, üretken ve kişiye özel esnek projeler sunmanın gururunu yaşıyoruz. İşe başladığımız günden beri kaliteli malzemeler ve ileri teknoloji kullanarak müşterilerimizin talebi ve ihtiyaçlarına yönelik üretim yapmayı sürdürüyoruz.

CE Sertifikalı ürünlerimizin en önemli özelliği yüksek verimli su üretimi, sessiz çalışma prensibi ve düşük elektrik tüketimi olarak kendini göstermektedir. Her daim sorunsuz ve güvenle kullanabileceğiniz ürünlerimiz için satış sonrasında hızlı yedek parça ve hizmetimizle müşterilerimize en kısa sürede ulaşmaktayız. Montaj konusunda uzman ekibimiz sayesinde her yat tipine uygun esnek çözümler üretebilmekteyiz.

Genç ve dinamik ekibimizle her geçen gün büyüyerek ve servis ağıımızı genişleterek AquaPrime Su Yapıcıları'nın üretimine hızla devam etmekteyiz.

We have started production of AquaPrime Watermakers in 2004. We are proud of offering flexible and tailor-made solutions to our customers in Aegean, Mediterranean and other coasts of Turkey where the marine industry is developed at world standards.

We manufacture AquaPrime Watermakers by using high quality materials and advanced technology. Our CE Certified products have high efficient water production, silent operation and low electric consumption. Our customers can reach us anytime in need of spare parts and after sales service.

We continue to manufacture AquaPrime Watermakers rapidly by the support of our qualified and dynamic team and expanding our sales/service network.

SMART 70



Aquaprime Su Yapıcıları'nın küçük çaplı tekneler için ürettiği, saatte ortalama 70 litre su ürettiği cihazlardır.

Küçük kompakt yapıları sayesinde, küçük teknelerde çok yer kaplamadan kolayca montajları yapılabilmektedir.

ECO T 70



This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 70 liters of water per hour for small sized vessels, Due to having small compact sizes, these models can be installed very easily in small vessels without taking too much space.

ECO D 70



MODEL • MODEL	SMART 70	ECO T 70	ECO D 70
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	5,2/1,75	5,2/1,75	5,2/1,75
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	1	1	1
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/s) (Average L / h)	70	70	70
GÜNLÜK ÜRETİM • DAILY PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/g) (Average L / d)	1680	1680	1680
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET	3/4"	3/4"	3/4"
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8	5/8	5/8
MEMBRAN • MEMBRANE ÖLÇÜSÜ / ADEDİ SIZE / QTY mm/ad, mm / pc.	2521/2	2540/1	2540/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	670 380 380	1300 330 380	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	52	52	48
MOTOR • ENGINE DEVİRİ (rpm) RPM	1000	1000	1000
SES • SOUND SEVİYESİ (dB) LEVEL (dB)	58	58	58

SMART 70

ECO T 70

ECO D 70

SMART 100



AquaPrime Su Yapıcıları'nın küçük çaplı ve orta boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 100 litre su üretimi yapabilen ekonomik modelidir. Kısa membranlı modeller olduklarından küçük ve orta boy teknelerde çok yer kaplamadan istenilen yere dağınık veya toplu bir şekilde montajları yapılabilmektedir.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 100 liters of water per hour and are economic models for small and medium sized vessels. Due to the short membrane sizes these models can be installed in small and medium sized vessels without taking too much space. Optionally they can be installed to be compact or modular.

ECO D 100



MODEL • MODEL	SMART 100	ECO D 100
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	7/2.7	7/2.7
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	1,7	1,7
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/s) (Average L / h)	100	100
GÜNLÜK ÜRETİM • DAILY PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/g) (Average L / d)	2400	2400
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET	3/4"	3/4"
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8	5/8
MEMBRAN • MEMBRANE ÖLÇÜSÜ / ADEDİ SIZE / QTY mm/ad. mm / pc.	4021/1	4021/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	750 340 380	
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	67	62
MOTOR • ENGINE DEVİRİ (rpm) RPM	1000	1000
SES • SOUND SEVİYESİ (dB) LEVEL (dB)	58	58

SMART 100

ECO D 100

ECO T 150



SMART 150



AquaPrime Su Yapıcıları'nın orta boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 150 litre su üretimi yapabilen cihazdır. Bir adet uzun membranı olan cihazın istenildiği takdirde toplu veya dağınık şekilde montajı mümkündür.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 150 liters of water per hour for medium sized vessels. This model has one long membrane that can be installed compact or modular depending on the installation space.

ECO D 150



MODEL • MODEL	ECO T 150	SMART T 150	ECO D 150
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	8/2.7	8/2.7	8/2.7
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	1.9	1.9	1.9
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	150	150	150
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	3600	3600	3600
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	3/4"	3/4"	3/4"
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8"	5/8"	5/8"
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/1	4040/1	4040/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 520 430	1300 380 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	88	88	85
MOTOR DEVRİ (rpm) • ENGINE RPM	1000	1000	1000
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL (dB)	65	65	65

ECO T 150

SMART 150

ECO D 150

SMART 200



ECO T 200



AquaPrime Su Yapıcıları'nın orta boy üstü tekneler için ürettiği, saatte ortalama 200 litre su üretimi yapabilen cihazdır. Bir adet uzun membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağınık olarak monte edilebilir.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 200 liters of water per hour for large sized vessels. This type of model has one long membranes that can be installed compact or modular depending on the installation space.

ECO D 200



MODEL • MODEL	SMART T 200	ECO T 200	PRO D 200
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	380-50	380-50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	11,5/3,8	11,5/3,8	11,5/3,8
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	2,3	2,3	2,3
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	200	200	200
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	4800	4800	4800
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	3/4	3/4	3/4
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8	5/8	5/8
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/1	4040/1	4040/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 380 480	1300 520 430	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	88	88	85
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ • SOUND LEVEL (dB)	75	75	75

SMART 200

ECO T 200

ECO D 200

ECO T 320



ECO T 320 PRO PLUS



AquaPrime Su Yapıcıları'nın büyük boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 320 litre su üretimi yapabilen cihazdır. İki adet membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağınık olarak monte edilebilir. Bu cihaz otomatik olarak çalışır, gerektiğinde manuel de kullanılabilir.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 320 liters of water per hour for large sized vessels. This model has membranes that can be installed compact or modular depending on the installation space. This device runs automatically. It can be operated manually if needed

ECO D 320



MODEL • MODEL	ECO T 320	ECO T 320 PP	ECO D 320
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	17,1/5.7	17,1/5.7	17,1/5.7
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	3	3	3
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	320	320	320
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	7680	7680	7680
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/2	4040/2	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 510 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	136	136	120
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ • SOUND LEVEL (dB) (dB) LEVEL (dB)	75	75	75

ECO T 320

ECO T 320 PRO PLUS

ECO D 320

ECO T 400



ECO T 400 PRO PLUS



AquaPrime Su Yapıcıları'nın büyük boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 400 litre su üretimi yapabilen cihazdır. İki adet membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağınık olarak monte edilebilir. Bu cihaz otomatik olarak çalışır, gerektiğinde manuel de kullanılabilir.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 400 liters of water per hour for large sized vessels. This model has membranes that can be installed compact or modular depending on the installation space. This device runs automatically. It can be operated manually if needed

ECO D 400



MODEL • MODEL	ECO T 400	ECO T 400 PP	ECO D 400
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	17,8/6	17,8/6	17,8/6
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	3,5	3,5	3,5
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	400	400	400
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	9600	9600	9600
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/2	4040/2	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 510 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	136	136	120
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ • SOUND LEVEL (dB)	75	75	75

ECO T 400

ECO T 400 PRO PLUS

ECO D 400

SILENCE 200



Danfoss pompa ile Dünya'nın en sessiz çalışan su yapıcısı Aquaprime Silence 200'ü ürettik. Driver'ın sağladığı kontrollü kalkış özelliği ile jeneratörünüze fazla yük bindirmeden demuraj sorununuzu ortadan kaldırdık. Saatte 200 litre su üreten cihazımızı hem toplu hem dağınık model olarak üretebiliyor ve montajını yapıyoruz.

We produced the world's quietest watermaker with Danfoss pump. By adding a driver, we slowly add power to the generator, so there is no demurrage. We can be installed compact or modular.

SLC D 200



MODEL • MODEL	SLC T 200	SLC D 200
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	11,5/3,8	11,5/3,8
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	2,3	2,3
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	200	200
PRODUCTION CAPACITY (25° C) (Average L / h)		
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	4800	4800
DAILY PRODUCTION CAPACITY (25° C) (Average L / d)		
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	3/4"	3/4"
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8"	5/8"
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/1	4040/1
MEMBRANE SIZE / QTY mm / pc.		
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 500 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	88	85
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	DEĞİŞKEN	VARIABLE
SES SEVİYESİ • SOUND LEVEL (dB) (dB) (dB)	55	55

SILENCET 200

SLC D 200

SILENCE 400



Danfoss pompa ile Dünya'nın en sessiz çalışan su yapıcısı Aquaprime Silence 400'ü ürettik. Driver'ın sağladığı kontrollü kalkış özelliği ile jeneratörünüze fazla yük bindirmeden demuraj sorununuzu ortadan kaldırdık. Saatte 400 litre su üreten cihazımızı hem toplu hem dağınık model olarak üretebiliyor ve montajını yapıyoruz.

We produced the world's quietest watermaker with Danfoss pump. By adding a driver, we slowly add power to the generator, so there is no demurrage. We can be installed compact or modular.

SLC D 400



MODEL • MODEL	SLC T 400	SLC D 400
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	17,5/6	17,5/6
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	3,4	3,4
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	400	400
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	9600	9600
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER İNLET	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/2	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 520 580	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	136	120
MOTOR DEVRİ • ENGINE (rpm) RPM	DEĞİŞKEN	DEĞİŞKEN
SES SEVİYESİ • SOUND (dB) LEVEL (dB)	55	55

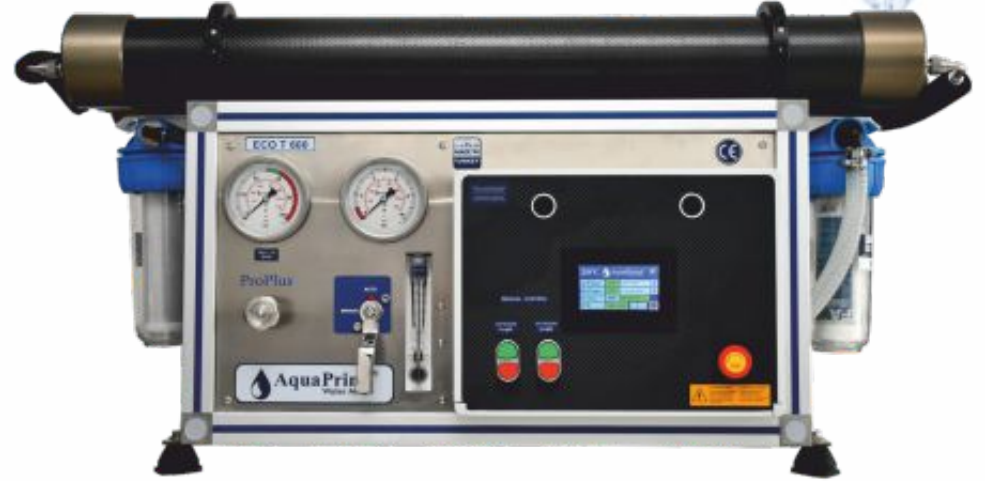
SILENCE 400

SLC D 400

ECO T 600



ECO T 600 PRO PLUS



AquaPrime Su Yapıcıları'nın büyük boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 600 litre su üretimi yapabilen cihazdır. Üç adet membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağınık olarak monte edilebilir. Bu cihaz otomatik olarak çalışır, gerektiğinde manuel de kullanılabilir.

This type of AquaPrime Watermakers are devices that produce average 600 liters of water per hour for large sized vessels. This type of model has three membranes that can be installed compact or modular depending on the installation space. This device runs automatically. It can be operated manually if needed.

ECO D 600



MODEL • MODEL	ECO T 600	ECO T 600	PRO D 600
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	380-50	380-50	380-50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	9,2	9,2	9,2
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	4	4	4
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	600	600	600
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	14400	14400	14400
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/3	4040/3	4040/3
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 600 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	160	160	125
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ • SOUND LEVEL (dB)	75	75	75

ECO T 600

ECO T 600 PRO PLUS

ECO D 600

PSL 180



PSL 350



AquaPrime su yapıcılarının gulet ve gezi teknelerinde kullanılmak için ürettiği, saatte ortalama 180 ve 350 litre su üretebilen yarı otomatik cihazdır. Açma kapama ve basınç ayarı cihazın üzerindeki düğme ve vana yardımıyla manuel yapılmaktadır. Cihaz kapandığında ters yıkamasını otomatik yapmaktadır.

This type of AquaPrime water makers are semi automatic devices that produce 180 and 350 Liters of water per hour for gullet and travel boat On-off and pressure adjustment are made manually with the help of the button and valve on the device. When the device is turned off, it performs backwash automatically.



MODEL • MODEL	PSL 180	PSL 350
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	13,5/4,5	16,7/5,6
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	2,5	3
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	180	350
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	4320	8400
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	3/4	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	1/2	1/2
ATIK SU • DUMP WATER	5/8	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/1	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) (UxYxD) (LxHxD)	1250 510 430	1300 490 490
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	90	120
MOTOR DEVRİ • ENGINE RPM (rpm) RPM	1450	1450
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL (dB)	65	85

PSL 180

PSL 350

DUAL 400 PRO PLUS



AquaPrime Su Yapıları'nın büyük tekneler için ürettiği, her biri saatte 400 litre su üretimi yapabilen ikili cihazdır. Aynı anda çalışabilme özelliği sayesinde birbirini yedekleme özelliğine sahiptir. Birlikte çalıştırıldığı takdirde saatte 800 litre su üretimi yapabilmektedir. 4 membranlı bu cihaz, istenildiği takdirde membranlar cihazın üstüne de monte edilebilecek şekilde tasarlanmıştır.

This type of Aquaprime Watermaker are devices that produce average 400 liters x 2 = 800 liters of water per hour for large size boat. Dual 400 can work separately, so they are backups of each other. This device with 4 membranes can also be mounted on top of the device.



MODEL • MODEL	DUAL 400
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz V/Hz	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A 230/380 A	2x17,8/6
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	7
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58
ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	800 (Average L / h)
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	19200 (Average L / d)
DENİZ SUYU GİRİŞİ • SEA WATER INLET	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad. mm / pc.	4040/4
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (LxYxD) (LxHxD)	1300 1160 680
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	320
MOTOR DEVRİ (rpm) • ENGINE RPM	1450x2
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL (dB)	75

DUAL 400 PRO PLUS

AKSESUARLAR / ACCESSORIES



Uzun - Kısa Filtre Haznesi
Long - Short Filter Reservoir



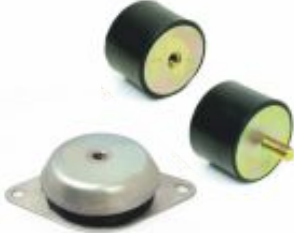
AQP Filtreler
AQP Filters



Karbon Filtreler
Carbon Filters



Alçak Basınç Pompası
(Low Pressure Pump)



AQP Montaj Takozları
AQP Mounting Blocks



UV Filtre
UV Filter



Yüksek Basınç Pompası
(High Pressure Pump)



Solüsyonlar
Solutions



Membran Yuvaları
Membrane Housing



Elektronik Kontrol Kartı
Electronic Control Card



Uzaktan Kumanda
Remote Control



Filmtec Membranlar
Filmtec Membranes



ISO 9001:2015



CE Belgesi
CE Certificate



Marka Tescil Belgesi
Trademark Registration Certificate



Markamız yurtdışında da tescillidir.
Our brand is also registered abroad.



2 Yıl Garanti
2 Years Warranty



Türk Malı
Made in Turkey

AQUAPRIME WATERMAKER DİSTRİBÜTÖR VE TEKNİK SERVİSLERİ

AQUAPRIME WATERMAKER DISTRIBUTORS & TECHNICAL SERVICES

COMPANY

COUNTRY

ATS YACHT SERVICE	ITALY
DIPLONAUTIC	SPAIN
OCTO MARINE	FRANCE
INTERPARUS	FRANCE
ENIA MARINE	CROATIA
COLNAGO MARINE	CROATIA
NEXT MARINE	ENGLAND
AEGEAN TECHNIC MARINE	MONTENEGRO
ALEX MARINE	GREECE
MARATSİNOS	GREECE
ERBA MARINE	DUBAI
AMAZONMES	DUBAI
AL MAHA MARINE	QATAR
HOLYLIGHT TRADING	CHINA
TOKIMEC	KOREA

COMPANY

COUNTRY

KRAKEN YACHTS	BODRUM
MENĞİ YAY YACHTS	İSTANBUL
TRİO DENİZ	İSTANBUL
TEZMARİN	İSTANBUL
KARİNA	İSTANBUL
ARK YACHT	ÖREN
CATA-LOGIC	İZMİR
NEXT MARINE	İZMİR
SİSTEM MARİN	ANTALYA
DİLMAN ELEKTROMEKANİK	ANTALYA
MARLİN YACHTING	MARMARİS
EGG YACHTING	GÖCEK
MİLE YACHTING	GÖCEK
TRİO DENİZ	GÖCEK
YACHT WORKS	DİDİM
EGE TEKNİK MARİN	DİDİM

- Türkiye'de 16, dünya çapında 15 teknik servisimiz bulunmaktadır.
- Tüm servislerimize özel eğitimler vermekteyiz.
- Çalıştığımız bazı tersaneler: Mengiyay, Ark Yat, Kraken, Nebula, Ares
- Kullanıcılarımıza, Türkiye içinde 24 saatte servis sözü vermekteyiz.

- We have 16 technical service points in Turkey and 15 worldwide.
- We provide special trainings to all our technical services.
- Some shipyards we work with: Mengiyay, Ark Yat, Kraken, Nebula, Ares
- We promise 24 hour service for all our models within Turkey.

DENİZLER KADAR
SUYUNUZ OLSUN.

Have a "SEAFULL" of water.

 AquaPrime®
Water Maker



Turgutreis Mah. G.M.K. Bulvarı No:59 Bodrum / Muğla

T: +90 252 382 00 29

F: +90 252 382 00 39

www.aquaprime.com.tr

info@aquaprime.com.tr

