



DENİZLER KADAR  
SUYUNUZ OLSUN.

*Have a "SEAFULL" of water.*

*Water treatment technology for the future*



AquaPrime Su Yapıçıları'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 ulaşmaktadır. Montaj konusunda uzman ekibimiz sayesinde her yat tipine uygun esnek çözümler üretebilmekteyiz.

Genç ve dinamik ekibimizle her geçen gün büyuyerek ve servis ağımızı genişleterek AquaPrime Su Yapıçıları'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



## ECO T 70



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

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

*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	230/380 50	230/380 50	230/380 50	230/380 50
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A	5.2/1.75	5.2/1.75	5.2/1.75	5.2/1.75
GÜC • CONSUMPTION kW	1	1	1	1
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR	58	58	58	58
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	70	70	70	70
GÜNLÜK ÜRETİM • DAILY PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	1680	1680	1680	1680
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	10MM	10MM	10MM	10MM
ATIK SU • DUMP WATER	5/8	5/8	5/8	5/8
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm/ad.	2521/2	2540/1	2540/1	2540/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD) (LxHxD)	670 380 380	1300 330 380	-	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	52	52	48	48
MOTOR • ENGINE DƏVRİ (rpm) RPM	1000	1000	1000	1000
SES • SOUND SEVİYESİ (dB) LEVEL(dB)	58	58	58	58

## SMART 100



AquaPrime Su Yapıcılarının küçük çaplı ve orta boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 100 litre su üretimi yapabilen ekonomik modelidir. Kısa membranlı modeller olduklarıdan küçük ve orta boy teknelerde çok yer kaplamadan istenilen yere dağıtık veya toplu bir şekilde montajları yapılmaktadır.

*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 ÖLÇÜSÜ / ADEDİ      SIZE / QTY mm / ad.      mm / pc.	4021/1	4021/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)      (LxHxD)	750 340 380	
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	67	62
MOTOR • ENGINE DƏVRİ (rpm)      RPM	1000	1000
SES • SOUND SEVİYESİ (dB)      LEVEL(dB)	58	58

## **ECO T 150**



## **SMART 150**



AquaPrime Su Yapıçıları'nın orta boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 150 litre su üretimi yapabilen cihazdır.

Bir adet uzun membranı olan cihazın istenildiği taktirde 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 • PRODUCTION KAPASİTESİ (25°C)      CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/s)      (Average L / h)	150	150	150
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25°C)      DAILY PRODUCTION CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/g)      (Average L / d)	3600	3600	3600
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 ÖLÇÜSÜ / ADEDİ • MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	4040/1	4040/1	4040/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)      (LxHxD)	1300 520 430	1300 380 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	88	88	85
MOTOR • ENGINE DEVİRİ (rpm)      RPM	1000	1000	1000
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL(dB)	65	65	65

## SMART 200



## ECO T 200



AquaPrime Su Yapıcılarının orta boy üstü tekneler için ürettiği, saatte ortalama 200 litre su üretimi yapabilen cihazıdır. Bir adet uzun membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağıtık 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 • PRODUCTION KAPASİTESİ (25°C)      CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/s)      (Average L / h)	200	200	200
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25°C)      DAILY PRODUCTION CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/g)      (Average L / d)	4800	4800	4800
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 ÖLÇÜSÜ / ADEDİ • MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	4040/1	4040/1	4040/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)      (LxHxD)	1300 380 480	1300 520 430	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	88	88	85
MOTOR • ENGINE DEVİRİ (rpm)      RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL(dB)	75	75	75

## *ECO T 320*



## *ECO T 320 PRO PLUS*



AquaPrime Su Yapıçıları'nın büyük boy tekneler için ürettiği,  
saatte ortalama 320 litre su üretimi yapabilen cihazıdır.  
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 • PRODUCTION KAPASİTESİ (25°C)      CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/s)      (Average L / h)	320	320	320
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25°C)      DAILY PRODUCTION CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/g)      (Average L / d)	7680	7680	7680
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ • INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ • MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	4040/2	4040/2	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)      (LxHxD)	1300 510 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	136	136	120
MOTOR • ENGINE DEVİRİ (rpm)      RPM	1450	1450	1450
SES SEVİYESİ (dB) • SOUND LEVEL(dB)	75	75	75

## *ECO T 400*



## *ECO T 400 PRO PLUS*



AquaPrime Su Yapıcılarının büyük boy tekneler için ürettiği, saatte ortalama 400 litre su üretimi yapabilen cihazıdır. İki adet membrana sahip olan cihaz, toplu veya dağınık olarak monte edilebilir. Bu cihaz otomatik olarak çalışır, gerekiğinde 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	<b>17,8/6</b>	<b>17,8/6</b>	<b>17,8/6</b>
GÜÇ • CONSUMPTION kW kW	3,5	3,5	3,5
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR BAR	58	58	58
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/s) (Average L / h)	400	400	400
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) DAILY PRODUCTION (Ortalama Lt/g) (Average L / d)	9600	9600	9600
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ • MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	4040/2	4040/2	4040/2
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD) (LxHxD)	1300 510 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	136	136	120
MOTOR • ENGINE DEVRİ (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES • SOUND SEVİYESİ (dB) LEVEL(dB)	75	75	75

## SILENCE 200



Danfoss pompa ile Dünya'nın en sessiz çalışan su yapıcısı  
Aquaprime Silence 200'ü ürettik. Driver'in sağladığı kontrollü kalkış özelliği ile  
jeneratörünüzü 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
SILENCE T 200	VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz	230/380 50	230/380 50
SLC D 200	AKIM • CONSUMPTION 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 • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	CAPACITY (25° C) (Average L / h)	200	200
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	DAILY PRODUCTION CAPACITY (25° C) (Average L / d)	4800	4800
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 ÖLÇÜSÜ / ADEDİ <i>(mm)</i>	• MEMBRANE SIZE / QTY <i>mm/ad.</i>	4040/1	4040/1
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) <i>(UxYxD)</i>	(LxHxD)	1300 500 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)		88	85
MOTOR • ENGINE DEVRİ (rpm)	RPM	DEĞİŞKEN	VARIABLE
SES • SOUND SEVİYESİ (dB)	LEVEL(dB)	55	55

## SILENCE 400



Danfoss pompa ile Dünya'nın en sessiz çalışan su yapıcısı  
Aquaprime Silence 400'ü ürettik. Driver'in sağladığı kontrollü kalkış özelliği ile  
jeneratörünüzü fazla yük bindirmeden demuraj sorununuzu ortadan kaldırındı.  
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	<b>17,5/6</b>	<b>17,5/6</b>
GÜÇ • CONSUMPTION kW      kW	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR      BAR	<b>58</b>	<b>58</b>
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25°C)      CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/s)      (Average L / h)	<b>400</b>	<b>400</b>
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25°C)      DAILY PRODUCTION CAPACITY (25°C) (Ortalama Lt/g)      (Average L / d)	<b>9600</b>	<b>9600</b>
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ      INLET	<b>1</b>	<b>1</b>
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	<b>12MM</b>	<b>12MM</b>
ATIK SU • DUMP WATER	<b>3/4</b>	<b>3/4</b>
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ      MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	<b>4040/2</b>	<b>4040/2</b>
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)      (LxHxD)	<b>1300 520 580</b>	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	<b>136</b>	<b>120</b>
MOTOR • ENGINE DEVRİ (rpm)      RPM	DEĞİŞKEN	DEĞİŞKEN
SES • SOUND SEVİYESİ (dB)      LEVEL(dB)	<b>55</b>	<b>55</b>

## ***ECO T 600***



## ***ECO T 600 PRO PLUS***



AquaPrime Su Yapıcılarının 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, gerekiğinde 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 • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) CAPACITY (25° C) (Ortalama Lt/s) (Average L / h)	600	600	600
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) DAILY PRODUCTION (Ortalama Lt/g) (Average L / d)	14400	14400	14400
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET	1	1	1
TANK GİRİŞİ • TANK INLET	12MM	12MM	12MM
ATIK SU • DUMP WATER	3/4	3/4	3/4
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ • MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	4040/3	4040/3	4040/3
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD) (LxHxD)	1300 600 480	1300 600 480	-
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)	160	160	125
MOTOR • ENGINE DEVRİ (rpm) RPM	1450	1450	1450
SES • SOUND SEVİYESİ (dB) LEVEL(dB)	75	75	75

## 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. Açıma 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	<b>13,5/4,5</b>	<b>16,7/5,6</b>
GÜÇ • CONSUMPTION kW	kW	2,5	3
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR	BAR	<b>58</b>	<b>58</b>
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)	CAPACITY (25° C) (Average L / h)	<b>180</b>	<b>350</b>
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)	DAILY PRODUCTION CAPACITY (25° C) (Average L / d)	<b>4320</b>	<b>8400</b>
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ • INLET		<b>3/4</b>	<b>1</b>
TANK GİRİŞİ • TANK INLET		<b>1/2</b>	<b>1/2</b>
ATIK SU • DUMP WATER		<b>5/8</b>	<b>3/4</b>
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ	• MEMBRANE SIZE / QTY mm/ad.	<b>4040/1</b>	<b>4040/2</b>
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)	(LxHxD)	<b>1250</b> <b>510</b> <b>430</b>	<b>1300</b> <b>490</b> <b>490</b>
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)		<b>90</b>	<b>120</b>
MOTOR • ENGINE DEVRİ (rpm)	RPM	<b>1450</b>	<b>1450</b>
SES • SOUND SEVİYESİ (dB)	LEVEL(dB)	<b>65</b>	<b>85</b>

## DUAL 400 PRO PLUS



AquaPrime Su Yapıları'nın büyük tekneler için ürettiği, her biri saatte 400 litre su üretimi yapabilen ikili cihazıdır. Ayrı ayrı çalışabilme özelliği sayesinde birbirini yedekleme özelliğine sahiptir. Birlikte çalıştırıldığında 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 devic.*



MODEL • MODEL		<b>DUAL 400 PRO PLUS</b>	
VOLTAJ • VOLTAGE V / Hz			
AKIM • CONSUMPTION 230/380 A			
GÜÇ • CONSUMPTION kW			
ÇALIŞMA BASINCI • WORKING PRESSURE BAR			
ÜRETİM • PRODUCTION KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/s)			
GÜNLÜK ÜRETİM KAPASİTESİ (25° C) (Ortalama Lt/g)			
DENİZ SUYU • SEA WATER GİRİŞİ INLET			
TANK GİRİŞİ • TANK INLET			
ATIK SU • DUMP WATER			
MEMBRAN ÖLÇÜSÜ / ADEDİ mm / ad.		• MEMBRANE SIZE / QTY mm / pc.	
ÖLÇÜLER (mm) • DIMENSIONS (mm) (UxYxD)		1300 1160 680	
AĞIRLIK (kg) • WEIGHT (kg)		320	
MOTOR • ENGINE DEVİR (rpm)		1450x2	
SES • SOUND SEVİYESİ (dB)		75	

# AKSESUARLAR / ACCESSORIES



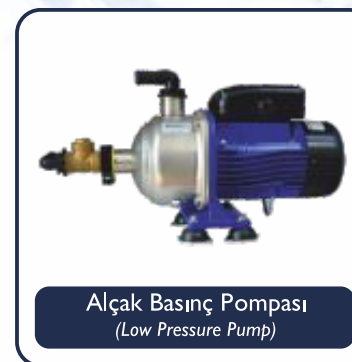
Uzun - Kısa Filtre Haznesi  
Long - Short Filter Reservoir



AQP Filtreler  
AQP Filters



Karbon Filtreler  
Carbon Filters



Alçak Basınç Pompa  
(Low Pressure Pump)



AQP Montaj Takozları  
AQP Mounting Blocks



UV Filtre  
UV Filter



Yüksek Basınç Pompa  
(High Pressure Pump)



Soluşyonlar  
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 Teskil Belgesi  
Trademark Registration Certificate



2 Yıl Garanti  
2 Years Warranty



# AQUAPRIME WATERMAKER DİSTRİBÜTOR VE TEKNİK SERVİSLERİ

## AQUAPRIME WATERMAKER DISTRIBUTORS & TECHNICAL SERVICES

COMPANY	COUNTRY	COMPANY	COUNTRY
ATS YACHT SERVICE	ITALY	KRAKEN YACHTS	BODRUM
DIPLONAUTIC	SPAIN	MENGİ YAY YACHTS	İSTANBUL
OCTO MARINE	FRANCE	TRİO DENİZ	İSTANBUL
INTERPARUS	FRANCE	TEZMARİN	İSTANBUL
ENIA MARINE	CROATIA	KARİNA	İSTANBUL
COLNAGO MARINE	CROATIA	ARK YACHT	ÖREN
NEXT MARINE	ENGLAND	CATA-LOGIC	İZMİR
AEGEAN TECHNIC MARINE	MONTENEGRO	NEXT MARINE	İZMİR
ALEX MARINE	GREECE	SİSTEM MARİN	ANTALYA
MARATSİNOS	GREECE	DİLMAN ELEKTROMEKANİK	ANTALYA
ERBA MARINE	DUBAI	MARLİN YACHTING	MARMARİS
AMAZONMES	DUBAI	EGG YACHTING	GÖCEK
AL MAHA MARINE	QATAR	MILE YACHTING	GÖCEK
HOLYLIGHT TRADING	CHINA	TRİO DENİZ	GÖCEK
TOKIMEC	KOREA	YACHT WORKS	DİDİM
		EGE TEKNİK MARİN	DİDİM

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

- 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](http://www.aquaprime.com.tr)    [info@aquaprime.com.tr](mailto:info@aquaprime.com.tr)

