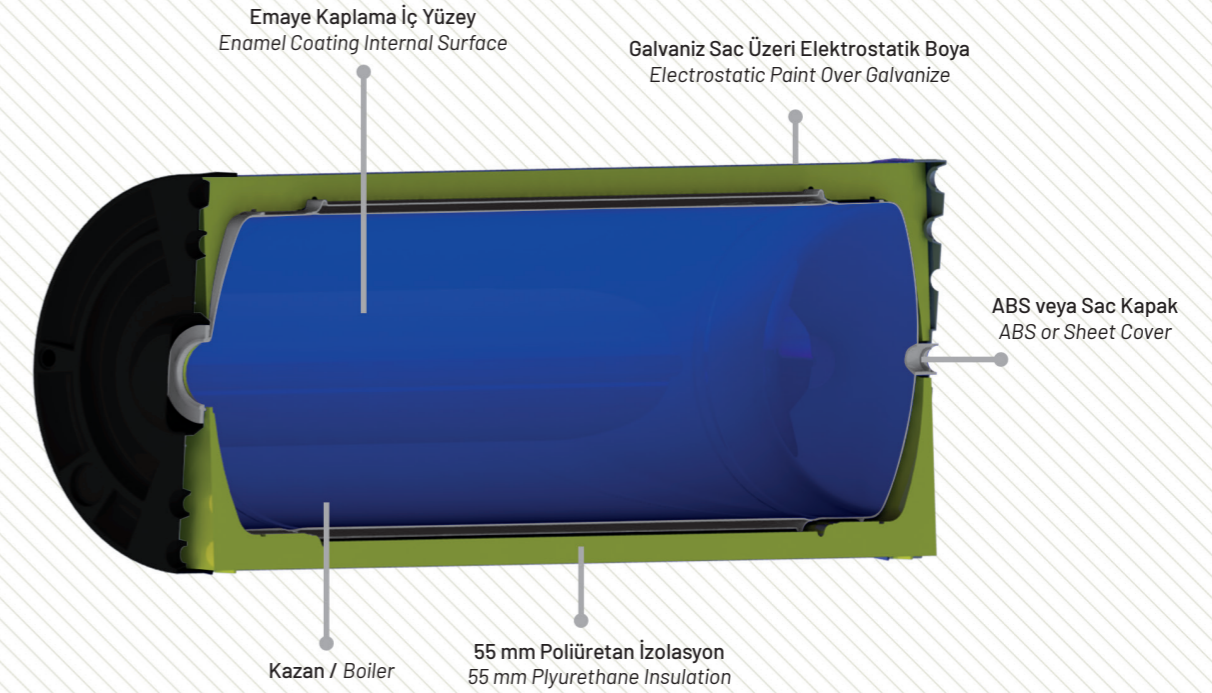
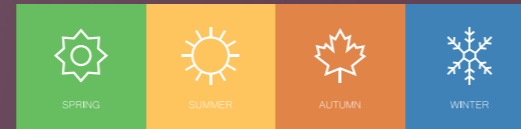


BASINÇLI BOYLER

AQUARIUS 600

- 150 Lt., 200 Lt. 300 Lt. 500 Lt. açık ve kapalı devre boyler üretimi
- Genleşme tankı gerektirmeyen tasarımıyla, solar sıvı kaybını engeller, uzun süre bakım gerektirmeden çalışır
- Magnezyum anot çubuğu sayesinde sert sulara karşı dayanım
- 55 mm poliüretan izolasyonu sayesinde daha uzun süre sıcak su kullanım imkanı sağlar
- Emaye kaplı iç yüzeyi sağlıklı ve hijyenik sıcak su elde edilir
- Oem olarak müşteri isteklerine uygun üretim

- 150 Lt., 200 Lt. 300 Lt. 500 Lt. open and closed circuit boiler production
- With its design that does not require an expansion tank, it prevents the loss of solar fluid and operates without maintenance for a long time
- Resistance to hard water thanks to the magnesium anode rod
- Provides longer use of hot water thanks to its 55 mm polyurethane insulation
- Healthy and hygienic hot water with enamel coated inner surface is obtained
- Production in accordance with customer requests as OEM



	AQUARIUS 150K	AQUARIUS 200K	AQUARIUS 300K	AQUARIUS 500K
Hacim / Volume	150 Litre	200 Litre	300 Litre	500 Litre
Çap / Diameter	Ø600 mm	Ø600 mm	Ø600 mm	Ø780 mm
Uzunluk / Length	1000 mm	1200 mm	1800 mm	1780 mm
Boş Ağırlık / Empty Weight	71 Kg / 81 Kg	81 Kg / 92 Kg	93 Kg / 115 Kg	155 Kg / 195 Kg
Sıvı Kapasitesi / Fluid Capacity	6 Litre	8 Litre	14 Litre	27 Litre
İzolasyon / Insulation	55 mm Poliüretan İzolasyon / 55 mm Polyurethane Insulation			
Dış Kılıf / Outer Case	Elektrostatik Boyalı Galvaniz Sac / Elektrostatic Coated Galvanized Steel			
İç Yüzey Kaplama / Inner Coating	Emaye Kaplama / Enamel Coating			
İç Kazan ve Cidar Malzemesi / Inner Tank and Jacket Material	Düşük Karbonlu Çelik / Low Carbon Steel			
İç Kazan Kalınlığı / Inner Tank Thick	3 mm			
Cidar Kalınlığı / Jacket Thick	1,5 mm			
Katodik Koruma / Cathodic Protection	Magnezyum Anot Koruma / Magnesium Anode Protection			
Giriş & Çıkışlar / Inlets & Outlets	3/4" Dış Dişli / 3/4" External Thread			
Cidar Test Basıncı / Jacket Test Pressure	4,5 Bar			
Cidar Kullanım Basıncı / Jacket Usage Pressure	3 Bar			
İç Kazan Test Basıncı / Inner Tank Test Pressure	9 Bar			
İç Kazan Kullanım Basıncı / Inner Tank Usage Pressure	6 Bar			

