

## **DKYK Katı Yakıtlı Kazanlar**

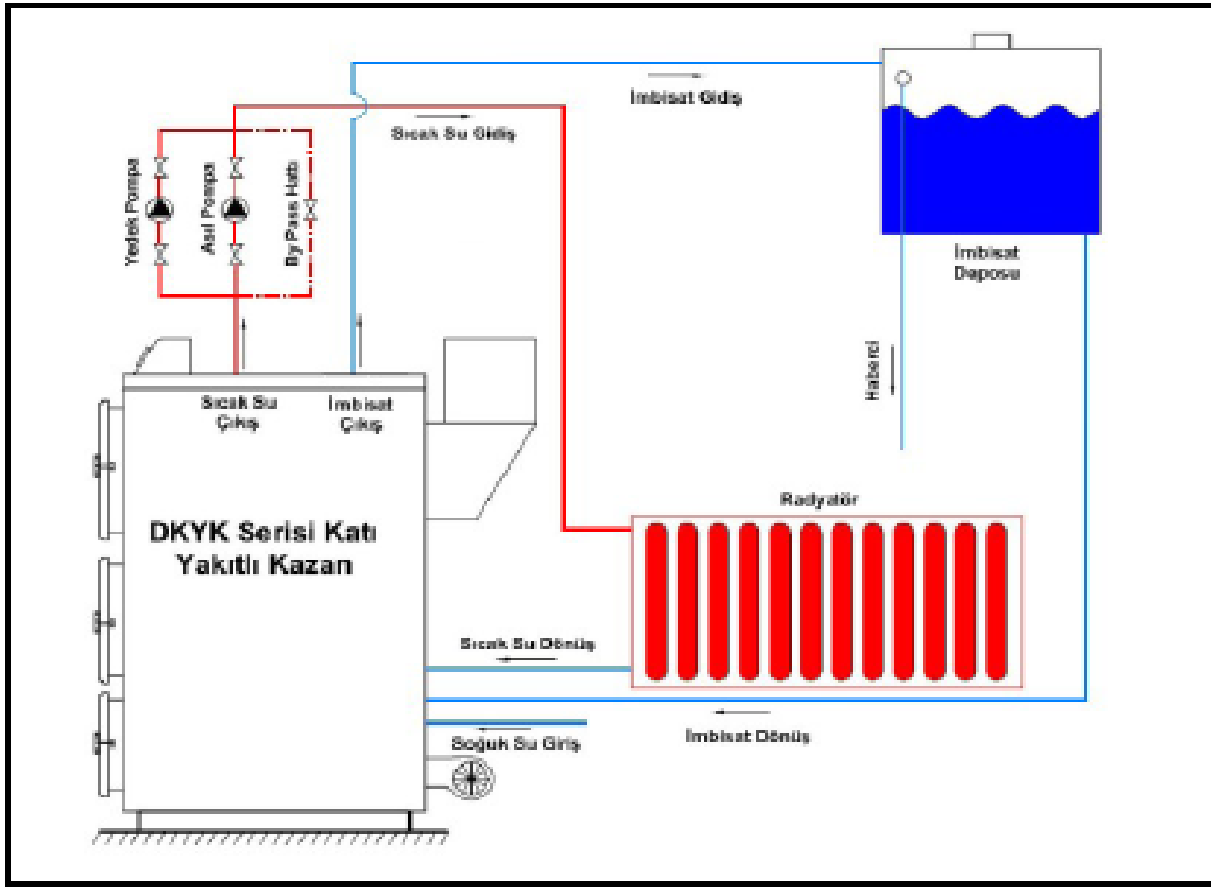
Diko katı yakıt kazanları, odun, kömür, tahta v.s. yakmaya uygun sıcak su üreten cihazlardır. DKYK serisi, max. 200.000 kcal/h kapasiteye kadardır. İmalat portföyümüzde bulunan yer tipi, dokunmatik termostat ayarlı, dijital termometreli, fanlı ve bacalı tip çelik kazanlardır. Kazan kumanda paneli üzerinde bulunan (0/I) anahtarı ile kazanınızı işletmeye alabilirsiniz. Dijital termostat ile kazan su sıcaklığı +/- tuşları ile (30-75)°C arasında istenilen sıcaklığa getirebilir. Kazanınız ayarlanan su sıcaklığına ulaştığında, kazan fanı devre dışı kalır ve kazan uyku pozisyonunda beklemeye geçer. Işıklı anahtar sirkülasyon pompasının, kırmızı led lambanız fanın devrede olduğunu gösterir ve işletme hakkında size bilgi verir. Talep etmeniz halinde ürününüzü, imalat portföyümüzde yer alan dik tip serpantinli bir boyler ile irtibatlandırarak sıcak kullanım suyu temin etme imkanına da sahipsiniz. Ayrıca talep etmeniz halinde, ürün üzerinde yapılacak değişiklik ile katı yakıt dışında sıvı yakıt da yakabilirsiniz.

- Kazan Su sıcaklığı ön panel üzerinde bulunan termostattan ayarlanır.
- İşletme su sıcaklığı ön panel üzerindeki termometreden izlenebilir.
- Su sıcaklığı istenilen dereceye ulaştığında, fan devre dışı kalır, ısıtma durur, kazan uyku pozisyonuna girer, sirkülasyon pompası çalışmaya devam eder.

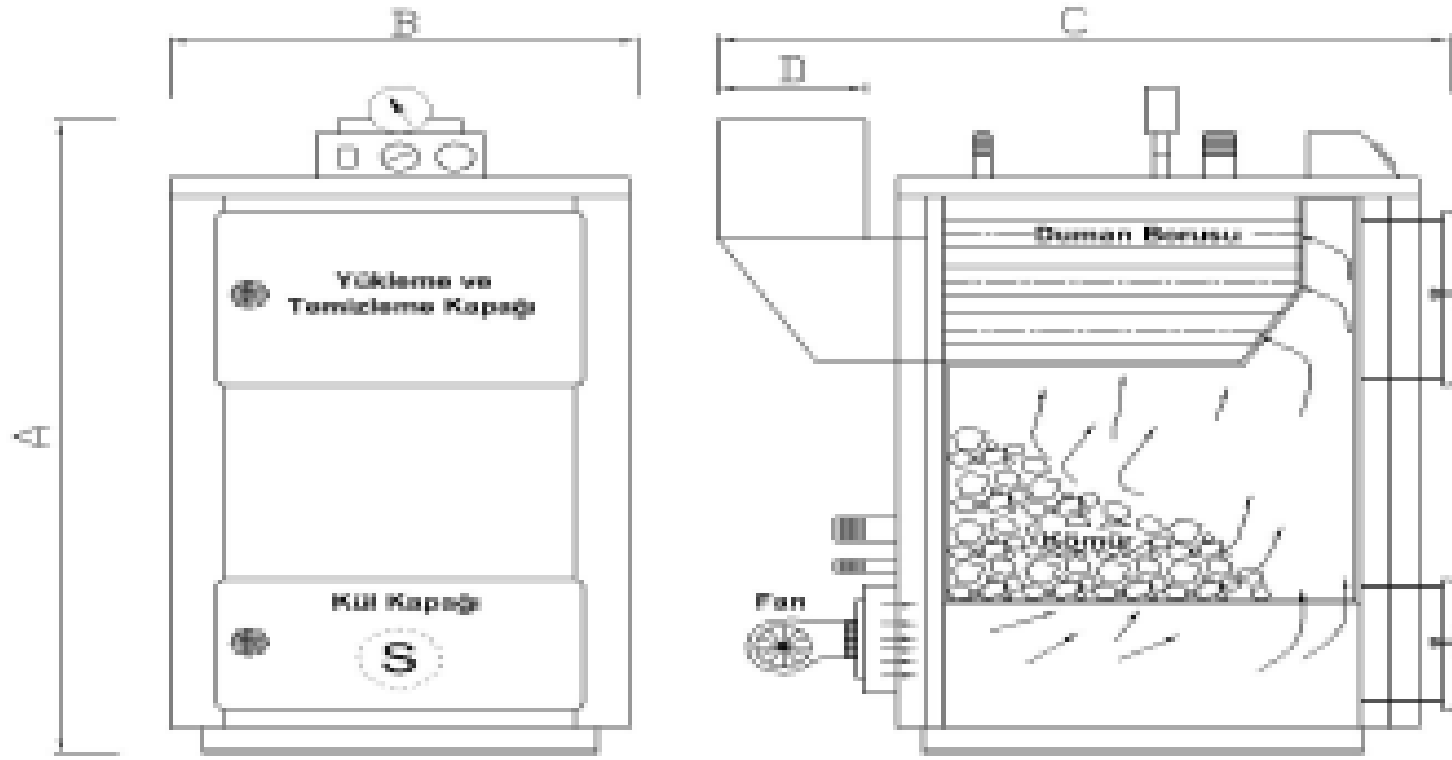
## **KULLANIM ALANLARI**

Bireysel Konutlar  
Toplu Konutlar  
Yazlık Evler  
Çiftlik Evler  
Villalar  
Seralar

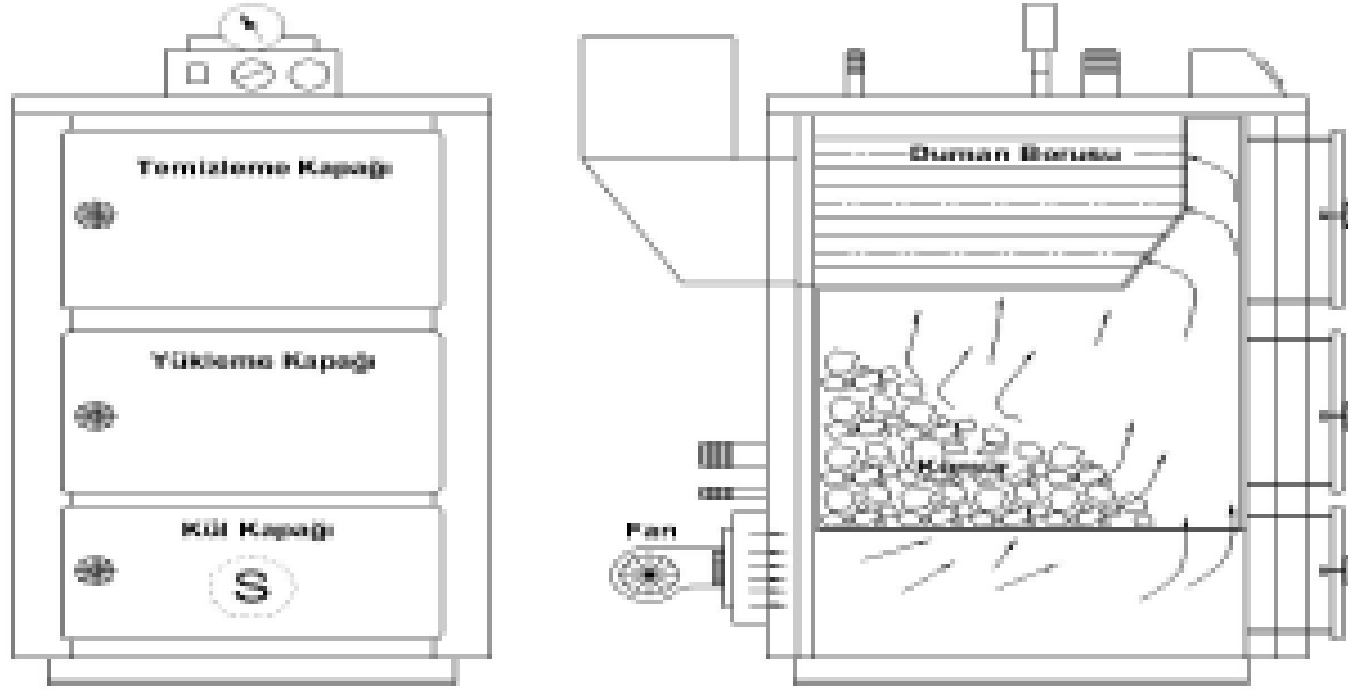
Katı yakacak ile ısınmak istediğiniz her yer



- Katı yakıtlı kazanlar sistem gereği mutlak surette açık genişleme tankı ile irtibatlandırılmamalı, kapalı genişleme tankı kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Bu konuda örnek tesisat şemasına mutlaka uyulmalı ve tavsiyeler dikkate alınmalıdır.
- Elektrik bağlantısı için Faz ve Nötr Klemenslerine 3x2,5mm<sup>2</sup>lik kablo ile doğru şekilde bağlanmalı ve üçüncü kablo kesinlikle topraklanmalıdır.
- Mekanik ve Elektrik tesisatı kesinlikle uygun tesisat ustaları tarafından yapılmalıdır.



- DKYK-25/40 modellerimiz, yükleme kapağı ve kül boşaltma kapağı olmak üzere iki kapaklı olarak tasarlanmıştır.
- S detayı, opsiyonel talep edebileceğiniz sıvı yakıtlı brülör bağlantı yeridir.



- DKYK-60/80/100/130/160/200 modellerimiz yükleme kapağı, kül boşaltma kapağı ve temizleme kapağı olmak üzere üç kapaklı olarak tasarlanmıştır
- S detayı, opsiyonel talep edebileceğiniz sıvı yakıtlı brülör bağlantı yeridir.

MODEL	Kapasite (Kcal/Saat)	A Yükseklik (mm)	B Derinlik (mm)	C Genişlik (mm)	D Baca Çapı (mm)	Sıcak Su Çıkış (mm)	Sıcak Su Dönüş	
DKYK-25	25.000	1018	830	600	180	1"	1"	
DKYK-40	40.000	1018	1046	600	180	1"1/4	1"1/4	
DKYK-60	60.000	1218	1046	800	180	1"1/2	1"1/2	
DKYK-80	80.000	1218	1330	800	200	1"1/2	1"1/2	
DKYK-100	100.000	1430	1330	800	200	2"	2"	
DKYK-130	135.000	1550	1620	940	250	2"1/2	2"1/2	
DKYK-160	160.000	1550	1800	940	250	2"1/2	2"1/2	
DKYK-200	200.000	1840	1800	940	250	2"1/2	2"1/2	
MODEL	İmbisat Gidiş	İmbisat Dönüş	Soğuk Su Giriş	Kazan Su Hacmi (L)	Ağırlık (kg)	Açık İmbisat Hacmi (L)	Test Basıncı (bar)	Çalışma Basıncı (bar)
DKYK-25	1"	1"	1/2"	80	210	40	4,5	3
DKYK-40	1"	1"	1/2"	110	280	60	4,5	3
DKYK-60	1"	1"	1/2"	135	430	80	4,5	3
DKYK-80	1"	1"	1/2"	240	560	100	4,5	3
DKYK-100	1"1/4	1"1/4	3/4"	290	780	120	4,5	3
DKYK-130	1"1/2	1"1/2	3/4"	360	870	200	4,5	3
DKYK-160	1"1/2	1"1/2	3/4"	420	950	200	4,5	3
DKYK-200	1"1/2	1"1/2	3/4"	500	1150	250	4,5	3



*DiKO DKYK SERİSİ  
ELEKTRİKLİ KAZAN ÖLÇÜ TABLOSU*

MODEL	KAPASİTE (kcal/saat)	KAPASİTE (KWh)	SİRKÜLASYON POMPASI	FAN	TAVSİYE EDİLEN min. GENLEŞME TANKİ KAPASİTESİ	EN X BOY X YÜKSEKLİK
DKYK-25	25.000	29,1	VAR	VAR	40 litre	600 x 830 x 1018 mm
DKYK-40	40.000	46,5	VAR	VAR	60 litre	600 x 1046 x 1018 mm
DKYK-60	60.000	69,8	VAR	VAR	80 litre	800 x 1046 x 1218 mm
DKYK-80	80.000	93,0	VAR	VAR	100 litre	800 x 1330 x 1218 mm
DKYK-100	100.000	116,3	VAR	VAR	120 litre	800 x 1330 x 1430 mm
DKYK-130	130.000	151,2	<u>YOK</u>	VAR	200 litre	940 x 1620 x 1550 mm
DKYK-160	160.000	186,0	<u>YOK</u>	VAR	200 litre	940 x 1800 x 1550 mm
DKYK-200	200.000	232,6	<u>YOK</u>	VAR	250 litre	940 x 1800 x 1840 mm

*DiKO, haber vermeksizin ölçü ve model değişikliği yapma hakkını saklı tutar.*