



232-1160 kW

# YTPY3G-K SERİSİ

Yarım Silindirik - Duman Borulu - 3 Geçişli

Karıştırıcılı - Yuvarlak Potalı

**Merkezi Sistem Kalorifer Kazanı**

## **KULLANIM ALANLARI**

Toplu Konut Isıtma

## **YAKIT TÜRLERİ**

Pirinç Kömür, Pelet, Fındık Kömür, Pirina

# TEKNİK VERİLER >>>

# YTPY3G-K SERİSİ • 232-1160 kW

Yarım Silindirik - Duman Borulu - 3 Geçişli - Karıştırıcı - Yuvarlak Potalı - Merkezi Sistem Kazan



# YTPY3G-K SERİSİ • 232-1160 kW

3



PIRİNA



PELET



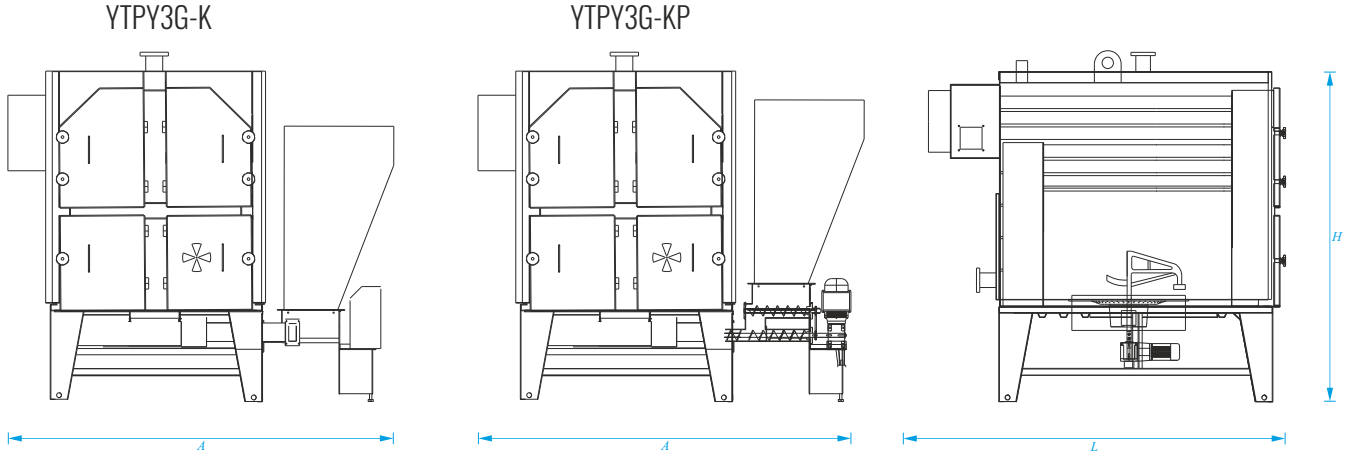
FINDIK KÖMÜR



PIRİNÇ KÖMÜRÜ

- Üç geçişli kazanlarımız kalori değeri yüksek ve aynı zamanda ekonomik olan pirina, fındık kömür, fındıkkabuğu gibi yakıtlarla çalışırlar.
- Yakıt beslemesi alttan olduğu için %35'e varan tasarruf sağlar, atık madde miktarı %30 azalmıştır.
- Yüksek verimli olan kazanımızın yanma haznesi, font dökümdür.
- Üç geçişli sistem, verimliliği ve yüksek ısıtma kapasitesiyle tüm alanlar için iyi bir seçimdir.
- Dijital kontrol ünitesi ile tüm donanımları otomatik olarak çalışır, ünite sayesinde elektrik ve yakıttan tasarruf sağlanır.
- Kullanımı, ayar ve bakımı kolaydır.
- Yurt çapında yaygın servis ağı ve merkez servisimiz ile kazanlarımızdaki sorunları hızlı bir şekilde çözmekteyiz.
- Kazanlarda kullanılan yakma fanları klape ayarlı olarak tasarlanmıştır.





BOYUTLAR			YTPY3G-K									
			200	250	300	350	400	450	500	600	800	1000
YTPY3G-K	Genişlik(A)	mm	1.850		1.950		2.225		2.400		2.600	
YTPY3G-K-P	Genişlik(A)	mm	1.850		1.950		2.225		2.400		2.600	
	Uzunluk (L)	mm	2.000	2.260	2.660	2.615	2.660		2.850	3.240		
	Yükseklik (H)	mm	2.190		2.380		2.490	2.605	2.480		2.330	2.490

TEKNİK VERİLER			YTPY3G-K									
			200	250	300	350	400	450	500	600	800	1000
Kullanılan Yakıt Türü			Zeytin Çekirdeği - Prina - Pelet - Fındık Kömürü - Piriç Kömürü									
Isıtma Gücü	kW		232	290	348	406	465	523	581	697	930	1.162
	Kcal (x1.000)		200	250	300	350	400	450	500	600	800	1.000
Yakıt Kapasitesi (Prina - Pelet)	kg		95			125		135		2x135		
Su Hacmi	lt		693	856	1.039	1.227	1.415	1.623	2.214	2.523	3.360	3.774
Kazan Ağırlığı	kg		1.750	1.870	1.990	2.240	2.650	2.850	3.100	3.350	5.160	5.350
Sıcaklık Aralığı	°C		40 - 85									
En Yüksek Çalışma Basıncı	bar		3									
Test Basıncı	bar		4.5									
Baca Çapı	Ø mm		380					480		580		
Kazan Giriş / Çıkış	Ø inç		1½	2	3		4		5	6	8	
Genleşme Deposu Giriş / Çıkış	Ø inç		1					1¼				
Doldurma / Boşaltma	Ø inç		1/2							1		
Elektrik Bağlantısı	V/Hz		220V - 50Hz				380V - 50Hz					





**Bahçelievler, Bağımsızlık Cd. No:18  
35875 • Torbalı, İzmir, Türkiye**

+90 232 462 35 15 • +90 232 486 12 18  
+90 533 479 51 27



### **Teknik Destek**

servis@yagmurteknik.com  
+90 534 052 40 34

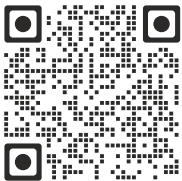


uretim@yagmurteknik.com  
**www.yagmurteknik.com**



Türkiye çapında yaygın  
bayi ve servis ağıımız,  
ısıtma gereksinimlerinize  
doğru, verimli ve ekonomik  
çözümler üretmek için  
her zaman yanınızda.

İnternet sitemizden  
size en yakın bayi  
veya servise ulaşabilirsiniz.



uretim@yagmurteknik.com  
**www.yagmurteknik.com**



**yağmur teknik**  
*ustasına bırakın*