



DENSAŞ LTD. ŞTİ.

BARIŞ KAZAN

KATI - SIVI - GAZ YAKITLI SICAK SU - BUHAR KAZANI, BOYLER ve TANK İMALATI



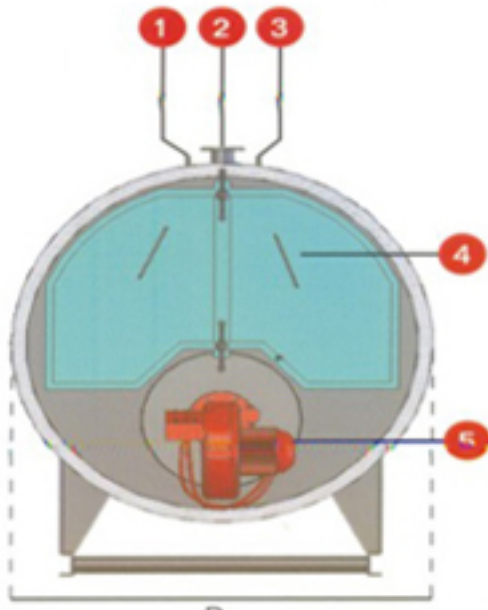
BÇK-S SERİSİ

SIVI - GAZ YAKITLI TAM SİLİNDİRİK KALORİFER KAZANI

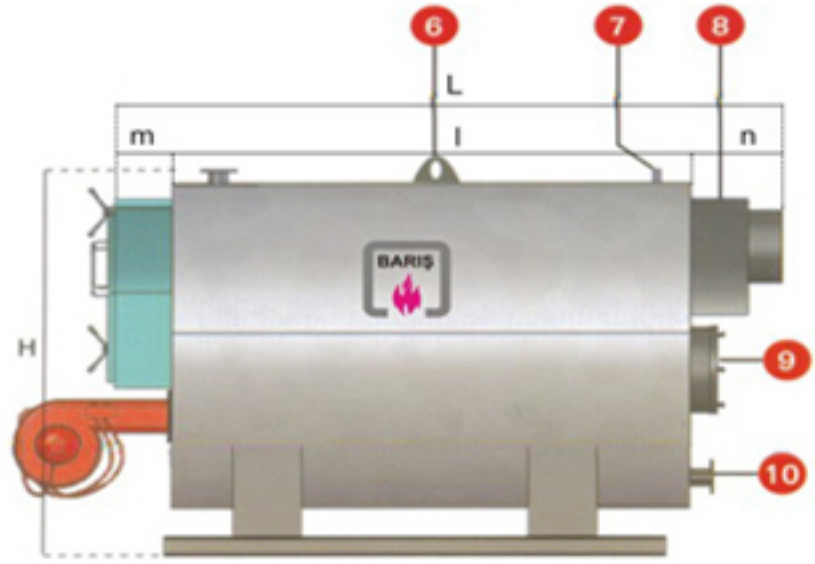
TS EN 303-2/3 ve TSE 497

TAM SİLİNDİRİK KAZANIN ÖZELLİKLERİ :

- ▶ SIVI ve GAZ YAKITI YÜKSEK VERİMLE YAKAR
- ▶ %94 ve DAHA YÜKSEK YANMA VERİMİNE SAHİPTİR
- ▶ 3 GEÇİŞLİ TASARIMI SAYESİNDE ISIYI TÜM YÜZEYLERE EŞİT MİKTARDA DAĞITILARAK, MAX. ISI TRANSFERİ, YAKIT TASARRUFU ve EKONOMİ SAĞLAR.
- ▶ ÖZEL TASARIMI SAYESİNDE DİĞER KAZANLARA GÖRE UZUN ÖMÜRLÜDÜR.
- ▶ TS EN 303-2/3 VE TSE 497 STANDARTLARINA UYGUN OLARAK ÜRETİLMEKTEDİR.
- ▶ PRİMER VE SEKONDER DÖNÜŞLER AYNAYA KAYNAKLI ALEV VE DUMAN BORU DEMETLERİNDEN OLUŞMAKTADIR. BU SAYEDE KISA SÜREDE İSTENİLEN ISIYA ULAŞIR.
- ▶ 60.000 KCAL/H İLE 6.000.000 KCAL/H KAPASİTE ARALIĞINDA ÜRETİLEBİLİR
- ▶ YERİNDE ÜRETİM İMKANI İLE GİRMESİ MÜMKÜN OLMAYAN YERLERE KURULABİLİR.
- ▶ KAZAN İÇERİSİNDE EN UYGUN ŞEKİLDE DOLAŞTIRILAN YANMIŞ GAZLAR, YOĞUŞMAYA İZİN VERİLMEDEN BACADAN ATILIR ve BU SAYEDE KOROZYONA BAĞLI OLUŞABİLECEK SAC DEFORMASYONLARI ÖNLENİR.
- ▶ KISA NAMLULU BRÜLÖR İHTİYACI SAYESİNDE İLK YATIRIM MALİYETİ DÜŞÜKTÜR
- ▶ TASARIM ve İMALAT TEKNOLOJİSİ İLE ÇOK SESSİZ ve VERİMLİ ÇALIŞIR.
- ▶ DÜŞÜK BACA GAZI DERECESESİ İLE ÇEVREYE KARŞI DUYARLIDIR
- ▶ MÜKEMMEL İZOLASYON SAYESİNDE MİNİMUM ISI KAYBI SAĞLAR.
- ▶ SADECE KAPAK REVİZYONU YAPILARAK KATI YAKITLI TİPE DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR.
- ▶ ÜRETİM HATALARINA KARŞI 2 YIL GARANTİ KAPSAMINDADIR.



1. Termometre nozulu
2. Sıcak su çıkış hattı
3. Manometre nozulu
4. Duman sandığı



5. Brülör
6. Taşıma halkası
7. Emniyet gidiş
8. Arka duman sandığı
9. Patlama kapağı
10. Sıcak su dönüş hattı

BÇK-S Teknik Veri Tablosu

Kazan Tipi	BÇK-S 60	BÇK-S 80	BÇK-S 100	BÇK-S 120	BÇK-S 150	BÇK-S 200	BÇK-S 250	BÇK-S 300
Kapasite (Kcal/h)	60.000	80.000	100.000	120.000	150.000	200.000	250.000	300.000
D (mm)	1100	1100	1100	1200	1100	1350	1350	1450
H (mm)	1300	1300	1400	1500	1400	1650	1650	1750
L (mm)	1650	1650	2000	2050	2500	2600	2600	2850
l (mm)	1250	1250	1600	1600	2050	2050	2050	2350
m (mm)	150	150	150	150	150	200	200	200
n (mm)	250	250	250	300	300	350	350	350
Gidiş / Dönüş	2"	2"	Ø65	Ø65	Ø65	Ø80	Ø80	Ø80
Emniyet Gidiş (")	11/4"	11/4"	11/4"	11/4"	11/2"	11/2"	11/2"	11/2"
Emniyet Dönüş (")	1"	1"	1"	1"	11/4"	11/4"	11/4"	11/4"
Baca Çıkışı (Ø mm)	150	200	200	200	200	300	300	300
Ağırlık (kg)	567	596	739	866	943	1288	1410	1706
Su Hacmi (Lt)	546	530	742	906	935	1584	1482	1914
Duman Yolları Direcimi (mBar)	10	10	15	15	15	15	20	20