

STAR GAZ ISI SAN VE TİC AŞ



2010

BUHAR KAZANLARI

SİLİNDİRİK SIVI-GAZA YAKITLI (SKOÇ TİP)

STEAM FURNACES

CYLINDERIC LIQUID-GAS FUELED (SKOTCH TYPE)

ATATÜRK MAH 12 NOLU CAD NO 33/A
SEHİTKAMİL/GAZİANTEP/TURKEY

SİLİNDİRİK

SIVI-GAZ YAKITLI (SKOÇ TİP)

ONDÜLE KÜLHANLI, BOMBE AYNALI

CYLINDERIC LIQUID-GAS FUELED (SKOTCH TYPE)

BURNING BED, CURVE MIRRORRED



BUHAR KAZANLARI

STEAM FURNACES

STR serisi silindirik yapıda, üç akımlı, sıvı ve gaz yakıtlı, alev duman borulu yüksek basınçlı buhar kazanları.

STR serisi yüksek basınçlı buhar kazanlarımız büyük yerleşim birimlerinin ısıtılmasında; ağaç, tekstil, boya, süt ve benzeri sanai tesislerinizin buhar ihtiyacını karşılamak için dizayn ve imal edilmektedir. STR serisi kazanlar Ts 377, Loyd kuralları, DIN ve EN normlarına göre dizayn ve imal edilmektedir. Sanayi tesislerinizin en verimli bir şekilde çalışabilmesi için gerekli tüm ekipmanın (ring istasyonu, su yumuşatma cihazı, ekonomizer vb) tasarlayıp imalatını yaparak anahtar teslimi kurulmaktadır.

Kazanlarımızın imalatında kullanılan malzemeler menşei ve kalite sertifikalı olarak ana sac aksamlar DIN 17155 malzemeden imal edilmektedir.

Kazan borularımız DIN17175 – 2448 normunda dikişsiz çelik çekme yüksek basınçlı kazan borusudur. Doğalgaz yakabilir ve doğalgaza dönüşebilir. SKOÇ tipte dizayn edilen kazanlarımız yüksek verimlidir. Kazanlarımız ani buhar kullanımına imkan verecek şekilde büyük buhar hacimli olarak imal edilmektedir.

Buhar ile su zerreciklerinin sürüklenmesini en aza indirmek için kazan içerisinde su kırıcılar konulmaktadır. Yanma hücresi boyutları çevreyi kirleten zararlı emisyonlara ve Nox oluşumuna meydan vermeyecek ve tam bir yanma sağlayacak şekilde dizayn edilmektedir. Sızdırmazlık contaları, kondens giriş, buhar çıkış, yüzey blöfü, kazan blöfü, emniyet ventili flanşları, kazan otomatik seviye kontrolü ve seviye göstergesi montajı için gerekli dikey kolektör, havalık flanşı kapasiteye göre 1 veya 2 özel tasarım temizleme menholü ile teçhiz edilmiştir. Kalite sistemimizin temelini oluşturan ISO 9001 kalite sistemleri tasarım/geliştirme, üretim, tesis ve hizmet kalite yönetimi modeli seçilmiştir.

Kazan izalasyonu isteğinize bağlı olarak galvaniz sac, alüminyum gofrajlı sac veya paslanmaz sac olarak yapılmaktadır

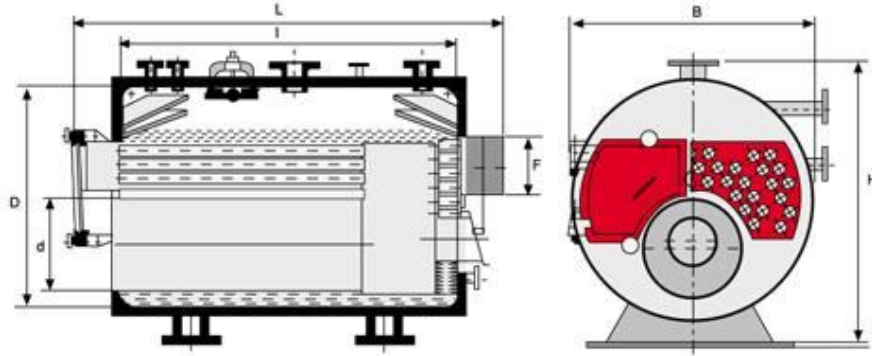
Ondule curled, bombed mirrored STR series cylindrical structured, three currented, liquid and gasfueled, fire, smoke piped high pressure steam furnaces.

STR series high pressure steam furnaces are designed and produced for heating of big residence areas and steam need for wood, textile, polish and refineries etc.

STR series furnaces are designed and produced according to TS 337, Lord Rules, DIN and EN norms. All the equipments (ring station, water treating devices, economiser.. etc.) you require for working industrial in the most productive way are designed and installed in key submitted manner by us.

The materials with orientation and quality certificated are produced from main sheet iron parts DIN 17155 material. Our furnaces pipes are in DIN 17175 2448 norm, unstitched steel pull high pressured furnace pipes.

Can use natural gas and can turn into natural gas. Our furnaces designed in SKOTCH type are high productive. Our furnaces are produced with big steam volume so that it can give eligibility to use sudde steam. Water Brakers are put in he furnace to invert the migration of steam anda ter droplets. Burning cell dimension re designed so that it will divert the harmful emissions dirtying the environment and Nox production. The water-holding nails, condencd entrance, steam exit, surface blof, furnace blof, security ventile flanshes, furnace automatic level control and level pointer assembly needing vertical collector are equipped with air flan sh with required capacity designed 1 or 2 special design cleaning menhol. The ISO 9001 quality system basis of our quality system, is chosen four design/development, production, facility and service quality management model. Furnace isolation is done as you require as galvaniz sheet iron aluminium gofraged sheet iron or stainless sheet iron.



MODEL	Isıtma Yüzey Alanı	Kapasite		Toplam Boy L	Kazan Gövdesi l	Yükseklik H	Kazan Çapı D	Külhan Çapı d	Baca Ölçüleri F
		Normal	Max						
STR10	10	300	400	2000	1360	1450	1200	500	250x200
STR15	15	450	600	2500	1460	1550	1300	500	250x250
STR20	20	600	800	2650	1660	1750	1500	600	250x300
STR25	25	750	1000	2800	1660	1750	1500	600	300x300
STR30	30	900	1200	2800	1760	1900	1600	680	350x300
STR35	35	1100	1400	2700	1760	1900	1600	680	400x350
STR40	40	1250	1600	3100	1880	2050	1720	700	400x400
STR45	45	1400	1600	3500	1880	2050	1720	700	450x400
STR50	50	1550	2000	3500	1960	2100	1800	700	450x450
STR55	55	1700	2200	3600	1960	2100	1800	750	450x550
STR60	60	1850	2400	3700	2060	2200	1900	750	450x600
STR65	65	2050	2600	3850	2060	2200	1900	750	500x650
STR70	70	2200	2800	3900	2130	2300	1970	800	500x650
STR75	75	2350	3000	4100	2130	2300	1970	800	500x650
STR80	80	2500	3200	4250	2210	2500	2050	850	550x700
STR85	85	2650	3400	4400	2210	2500	2050	850	550x700
STR90	90	2850	3600	4500	2320	2560	2160	950	550x700
STR95	95	3000	3800	4750	2320	2560	2160	950	600x750
STR100	100	3200	4000	4750	2450	2600	2250	950	600x750
STR125	125	4000	5000	5000	2550	2600	2350	1100	600x750
STR150	150	4800	6000	5250	2700	3000	2500	1100	650x800
STR175	175	5600	7000	5500	2800	3000	2600	1100	650x800
STR200	200	6500	8000	6100	2800	3000	2600	1200	700x800
STR225	225	7200	9000	6300	2800	3100	2600	1200	700x850
STR250	250	8000	10000	6600	3500	3500	3300	1200	700x850



STAR GAZ

ATATÜRK MAH 12 NOLU CAD NO 33/A

ŞEHİTKAMİL/GAZİANTEP

TEL/FAX: 00 90 342 341 52 43

FABRİKA/FACTORY TEL: 00 90 342 239 02 81

www.stargaz.com.tr

stargaz@stargaz.com.tr