



KOZ/KOZ-X/KYK/KOZWOOD SERİSİ MODELLER KULLANIM KILAVUZU
BU KULLANIM KILAVUZU ÜRÜNÜ ÇALIŞTIRMADAN ÖNCE MUTLAKA OKUYUNUZ VE
TALİMATLARA KESİNLİKLE UYUNUZ.

Revize Tarihi: 1.01.2025

İçindekiler

GENEL UYARILAR	4
TESLİMAT	4
GARANTİ VE SERVİS ŞARTLARIMIZ	5
ÖN HAZIRLIKLAR	6
Montaj Yeri ve Yerleştirme:.....	6
Baca Bağlantısı:	6
Tesisat Bağlantıları, İmbisat (Genleşme Tankı) Borular ve Vanalar:	7
Elektrik Bağlantıları:	10
Hareketli Aksamalar:	10

MODEL	ALT MODEL	TİP
KOZ-20	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-25	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-40	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-60	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-80	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-100	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-130	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZ-150	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-180	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-200	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-250	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-300	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-400	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-500	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-600	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-700	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-800	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KOZ-1000	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ

MODEL	ALT MODEL	TİP
KOZ-X-20	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-25	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-40	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-60	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-80	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-100	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-130	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-150	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-180	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-200	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-250	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-300	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-400	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-500	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-600	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-700	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-800	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL
KOZ-X-1000	KATI YAKITLI KAT KALORİFERİ	MANUEL

MODEL	ALT MODEL	TİP
KYK-30	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	OTOMATİK BORU TEMİZLEMELİ+KARIŞTIRMALI+KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KYK-45	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	OTOMATİK BORU TEMİZLEMELİ+KARIŞTIRMALI+KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ
KYK-70	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	OTOMATİK BORU TEMİZLEMELİ+KARIŞTIRMALI+KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ

MODEL	ALT MODEL	TİP
KOZWOOD-25	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZWOOD-40	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZWOOD-60	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ
KOZWOOD-80	KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI	KÜL ÇIKARTMALI+ATEŞLEMELİ/NORMAL+ATEŞLEMELİ

GENEL UYARILAR

TESLİMAT



Kalorifer kazanı size ulaştığında, ilk olarak gözle kontrol ediniz. Ürünü teslim almanız esnasında nakliye esnasında meydana gelen hasar tespit ederseniz, zararın giderilmesi için mutlaka nakliye firmasına hasar bildiriminde bulununuz ve hasar için tutanak tutunuz ya da ürünü teslim almayınız. Ürünü hasarlı durumda iken teslim alırsanız o ürünü o hali ile kabul etmiş sayılırsınız.



SİSTEM, MANUEL VE KOZWOOD SERİSİ KAZANLAR İÇİN AÇIK İMBİSAT, KYK VE KOZ SERİSİ KAZANLARIMIZ İÇİN KAPALI İMBİSAT OLMALIDIR.



KAZAN VE TESİSATIN İLK ÇALIŞTIRILMASI VE VANALARIN SU GİRİŞ-ÇIKIŞ AYARI YAPILDIKTAN SONRA, HERHANGİ BİR KİŞİ TARAFINDAN VANALARA BİLİNÇSİZCE YAPILAN MÜDAHALELERDEN KAYNAKLANAN ARIZALARIN MEYDANA GELMESİNİ ÖNLEMELİK İÇİN VANA KOLLARININ TESİSAT ÜZERİNDE BIRAKILMAMASINI ÖNERİRİZ.



ÜRÜN, EĞİTİM ALMIŞ (SERTİFİKALI) PERSONEL YA DA PERSONELİN KULLANIMI HAKKINDA BİLGİ VERDİĞİ TARAFINDAN KULLANILMALIDIR.



ÜRÜN ÇALIŞIRKEN KESİNLİKLE KAPAKLARI AÇILMAMALIDIR. KAZAN İÇERİSİNDEKİ ALEVİ İZLEMELİK İÇİN KAPAK ÜZERİNDEKİ GÖZETLEME CAMINI KULLANINIZ.



MANUEL KALORİFER KAZANLARINDA, YAKIT TUTUŞTUKTAN SONRA ALT KAPAĞI AÇIK UNUTMAYINIZ VE OLARAK KAPANDIĞINDAN KESİN OLARAK EMİN OLUNUZ.



HER DEFASINDA KAPAKLARIN TAM KAPALI OLDUĞUNDAN EMİN OLUNMALIDIR.



MANUEL(ELLE) YÜKLEMELİK KALORİFER KAZANLARINDA ELEKTRİK KESİLMESİ VEYA SİRKÜLASYON POMPASI ARIZASI GİBİ DURUMLARDA ISI AKTARIMI DURDUĞU ZAMAN KISA SÜREDE KAZAN SUYU SICAKLIĞI YÜKSELİR VE KAZAN BUHARA KALKABİLİR. SİRKÜLASYON POMPASININ BAĞLANTISINDA BY-PAS OLMALIDIR.



KESİNLİKLE NEMLİ VEYA ISLAK KÖMÜR KULLANILMAMALIDIR. KÖMÜR İÇERİSİNDEKİ KÜKÜRT VE NEM YANMA ÜRÜNÜ OLARAK SÜLFÜRİK ASİT OLUŞTURABİLİR VE KAZANIN DELİNMESİNE SEBEBİYET VEREBİLİR.



KESİNLİKLE OTOMATİK KAZANLARDA ÖN KAPAKTAN YÜKLEME YAPILMAMALIDIR. ÖNDEN YÜKLEME YAPILMASI ESNASINDA ÇIKAN DUMAN VE ALEVDEN ZARAR GÖRMENİZE SEBEBİYET VEREBİLİR.



ÜRÜNE MÜDAHALE EDERKEN MUTLAKA CİHAZIN FİŞİ ÇEKİLMELİDİR. ÜRÜNE MÜDAHALE İŞLEMİ BİTTİĞİNDE TEKRAR FİŞİ GERİ TAKILMALI, ELEKTRONİK KUMANDA PANELİNDEN KAPALI YADA AÇIK KONUMDA OLDUĞUNUN KONTROLÜ YAPILMALIDIR.



ELEKTRİK KESİNTİSİ VEYA VOLTAJ DÜZENSİZLİĞİNDEN KAYNAKLANAN ELEKTRONİK KART, MOTOR, FAN POMPASI ARIZALARI GARANTİ KAPSAMI DIŞINDADIR. BU TİP ARIZALARI ÖNLEMELİK İÇİN ELEKTRİK TESİSATINIZDA DÜZENLEYİCİ ÖNLEMLER ALMANIZI ÖNERİRİZ.



YAKITINIZIN İÇİNDE KESİNLİKLE YABANCI CİSİM BULUNDURULMAMALIDIR. YABANCI CİSİMLER YAKIT BESLEME ÜNİTESİNİN SIKIŞMASINA SEBEBİYET VEREBİLİR. YAKITIN İÇİNDEN ÇIKABİLECEK OLAN TAŞ,

ÇİVİ,DEMİR PARÇASI GİBİ YABANCI CİSİMLERDEN KAYNAKLANAN ARIZALAR GARANTİ KAPSAMI DIŞINDADIR.



KAZAN KURULUMUNDAKİ POMPALARIN ENERJİ BESLEMELERİ KESİNLİKLE KONTROL PANELİNDEN BAĞIMSIZ YAPILMAMALIDIR.



KALORİFER KAZANINIZ VE TESİSATINIZ SUSUZ KALMASI DURUMUNDA KAZANINIZI KAPATINIZ VE SOĞUMASINI BEKLEYİNİZ. YANAN YADA SICAK DURUMDAKİ KAZANA KESİNLİKLE SU BASMAYINIZ. SICAK KAZAN GÖVDESİNE SU BASILMASI; ANİ BUHARLAŞMA VE BASINÇ YÜKSELMESİNE SEBEP OLABİLİR.

GARANTİ VE SERVİS ŞARTLARIMIZ

KOZLUSAN ürünleri fatura veya işleme alma tarihinden başlayarak imalattan kaynaklanan hatalara karşı 2 (İKİ) YIL GARANTİLİDİR.

Servislerimiz, yapılan servislik sonucunda garanti belgesi ve işleme alma formunu, kendisi ve ürünü sağlıklı teslim alan müşteri tarafından imzalatıp, bir nüshasını kesinlikle müşteriye teslim etmek zorundadır. Servis işlemi sonunda servis personelinden belgelerinizi teslim alınız.

Ürünün ücretli olarak değiştirilen orijinal parçalarına **6 (ALTI) AY** malzeme ve işçilik garantisi verilmiştir.

Ürünün fabrikada yapılan bakım ve onarımlarında, ürününüzü 90 gün içerisinde teslim almadığınız takdirde ürünle ilgili hiçbir hak talep edemezsiniz.

Garanti kapsamında değiştirilen parçalar tarafınızca istendiğinde gösterilir ancak teslim edilmez. Garanti kapsamı dışında yapılan servis işlemlerinde değiştirilen parçalar tarafınıza iade edilir.

Servis formunu imzaladığınızda ekte bulunan servis sözleşmesini kabul etmiş sayılırsınız.

Ürünümüzün yasal ömrü 10 (ON) yıldır. Bu süre içerisinde KOZLUSAN yedek parça bulunduracak ve servis verme işlemini tarafınıza sağlayacaktır.

Cihazınız mutlaka KOZLUSAN yetkili servisleri tarafından devreye alınmak zorundadır. Devreye alma sonrasında yetkili servisler **GARANTİ BELGESİ** ve **İŞLETMEYE ALMA FORMU** onaylayarak, sizlere teslim etmek zorundadır. Ürünün ilk kullanımı esnasında bu hususa dikkat ediniz. **GARANTİ BELGESİ DOLDURULMAYAN ÜRÜNLERLE İLGİLİ GARANTİ HAKKINIZI KULLANAMAZSINIZ.**

İLK ÇALIŞTIRMA İŞLEMİ YETKİLİ SERVİS DIŞINDA YAPILACAK OLUR İSE ÜRÜN

GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALACAKTIR. KOZLUSAN BU DURUMDA HİÇBİR MESULİYET KABUL ETMEYECEKTİR.

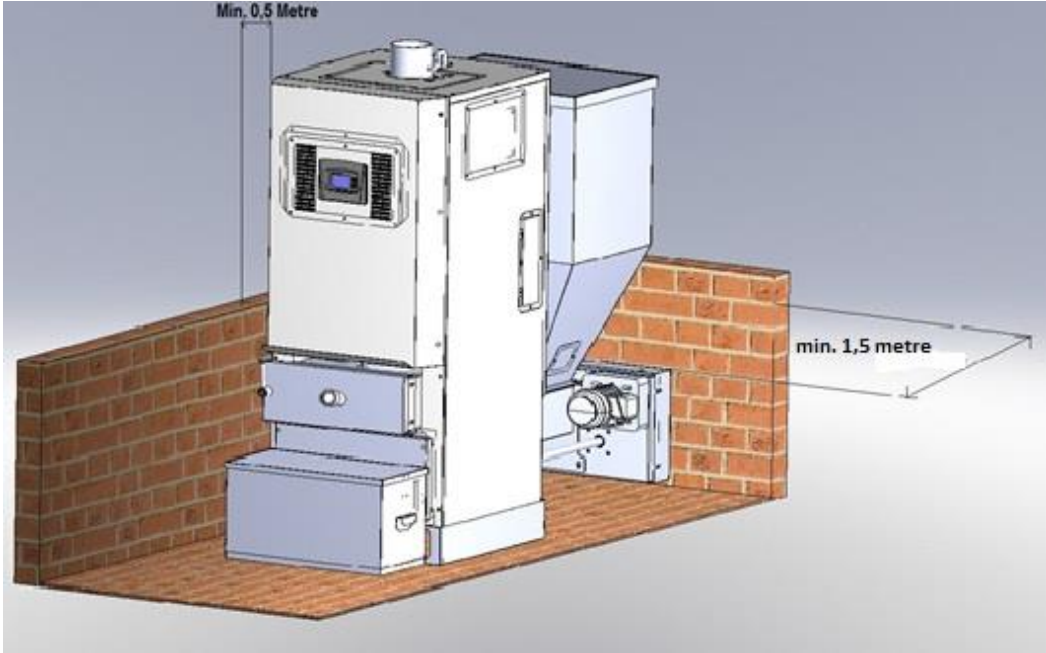
Kullanım esnasında ürün üzerinde bulunan önemli ibareleri / uyarıları mutlaka dikkate alınız.

Ürününüzün seri numarasını her ihtimale karşı bu kitapçığın uygun bir yerine not ediniz. Şikâyetlerinizde bu seri numarası sizden istenecektir.

ÖN HAZIRLIKLAR

Montaj Yeri ve Yerleştirme:

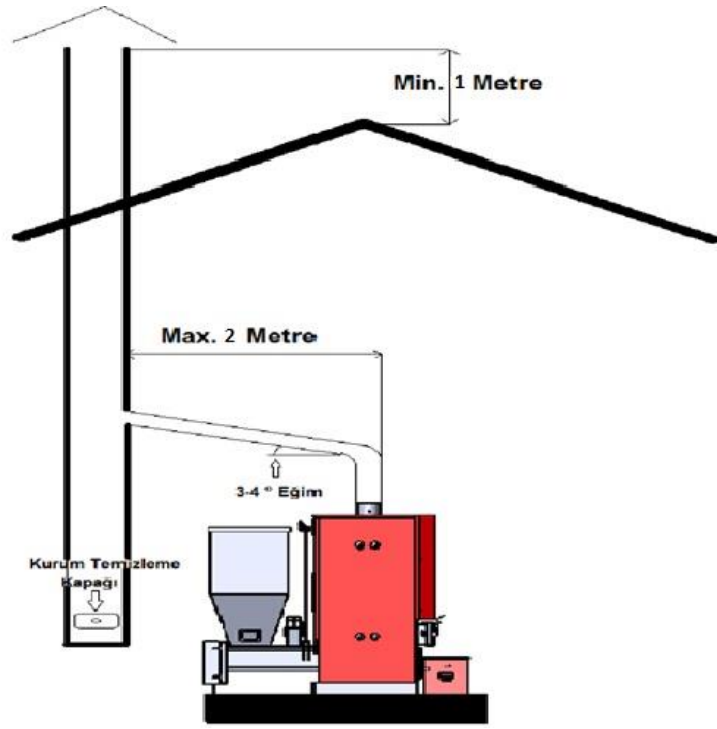
Kazanları, güvenlik açısından insanların yaşadığı ortamlara monte etmeyiniz. Servis çalışmalarının kolay ve tesisat bağlantılarının düzgün yapılabilmesi için kazan ve duvarlar arasında boşluk (yanlarda en az 50 cm, ön ve arkada en az 1,5 metre) bırakılması ve ilave olarak **KYK SERİSİ kazanlarımızda kazan üst noktası ile tavan arasında en az 80 cm mesafe olması gerekmektedir**. Kazanın yerleştirileceği zemine betonarme bir platform yapılarak kazanın zeminden yüksekte olması sağlanmalıdır. Kazanın kurulduğu yere temiz hava girmesi ve aynı zamanda kurulduğu kısmın havalandırması için uygun bir havalandırma penceresi (menfez) sağlanmalıdır. Havalandırma penceresi kazanın kurulu olduğu kısmın temiz hava almasını sağlayarak size yakıt tasarrufu sağlayacaktır.



Şekil 1: Kalorifer Kazanı Yerleşimi Temsili Çizimi

Baca Bağlantısı:

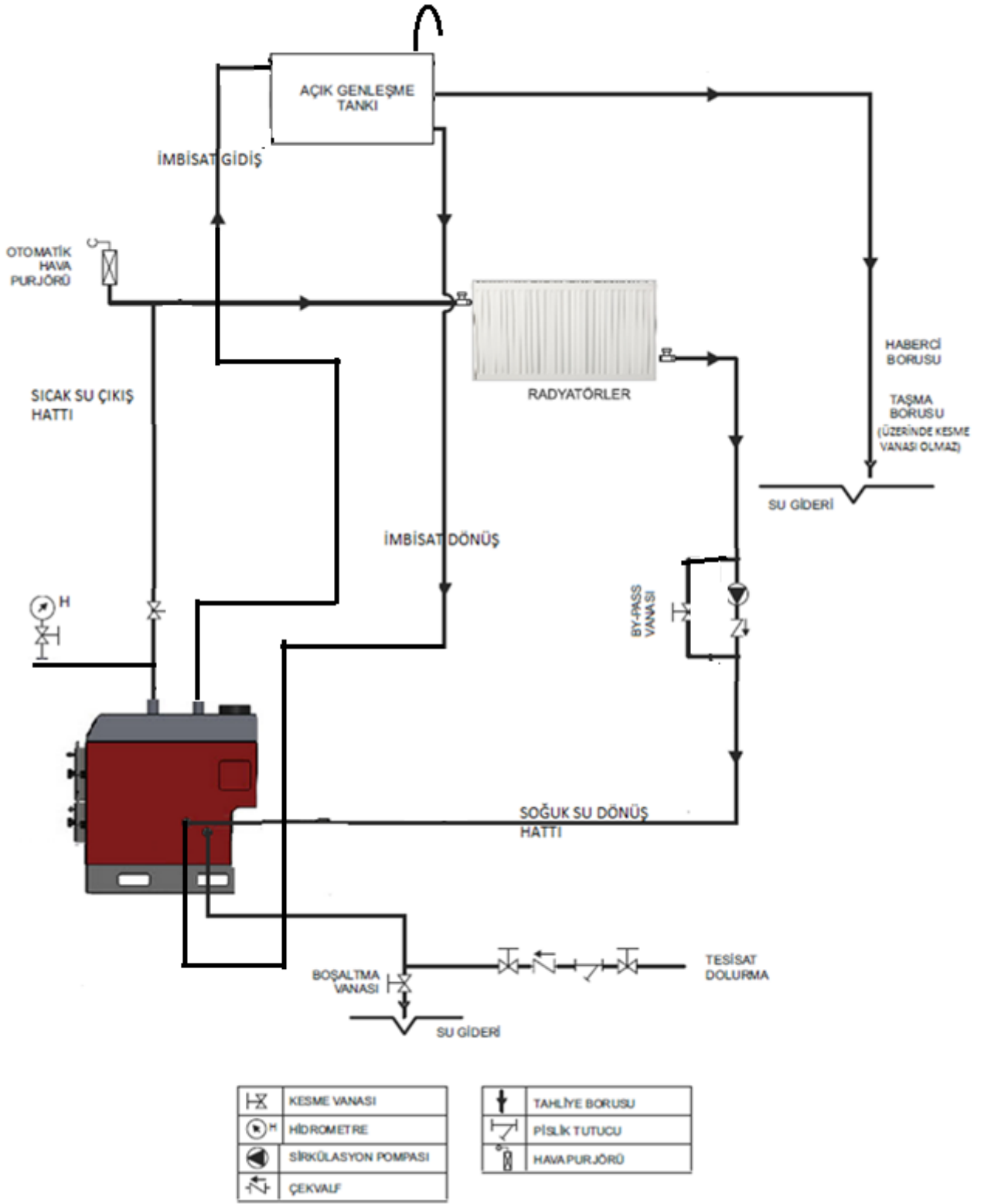
Baca bağlantısı yetkili bilirkişi tarafından yapılmalıdır. Yakıtın yanması sırasında tehlikeli gazlar açığa çıkabilir. Bu sebeple baca bağlantısı sızdırmazlığı mutlaka sağlanmalıdır. Baca bağlantıları yatak ve çocuk odalarından kesinlikle geçirilmemelidir. Baca çapı cihaz baca çıkışı ile aynı ölçüde yapılmalıdır. Baca kesiti kesinlikle daraltılmamalıdır. Baca bağlantılarında keskin köşelerden kaçınılmalı ve en az boru ile dirsek kullanılmalıdır. Baca borusu korozyona uğrayacak malzemeden yapılmış olmamalıdır. Baca bağlantı borusu 3-4° yükselen eğimle bacaya bağlanmalıdır. Cihazın bacaya yatay uzaklığı maksimum 200 cm olmalıdır. Baca bağlantıları yanıcı ve patlayıcı maddelerin bulunduğu yerlerden geçirilmemelidir. Baca bağlantı borusu ısıdan deforme olacak eşyalardan uzakta tutulmalıdır. Baca bağlantısı insan ve evcil hayvanların ulaşım ısıdan zarar görebilecek şekilde monte edilme zorunluluğu varsa mutlaka ısı yalıtım yapılmalıdır. Baca çatı üst noktasından iki metre yukarıya çıkartılmalıdır. Ayrıca, baca yakın komşu binalardan en az 1 metre yukarıya çıkartılmalıdır. Bacanın alt kısmında kurum temizleme kapağı olmalı, bu kapağın kapandığında alt kısımdan hava almayacak şekilde olması ve yine aynı şekilde içeride oluşan dumanında dışarı çıkmamasını sağlamalıdır.



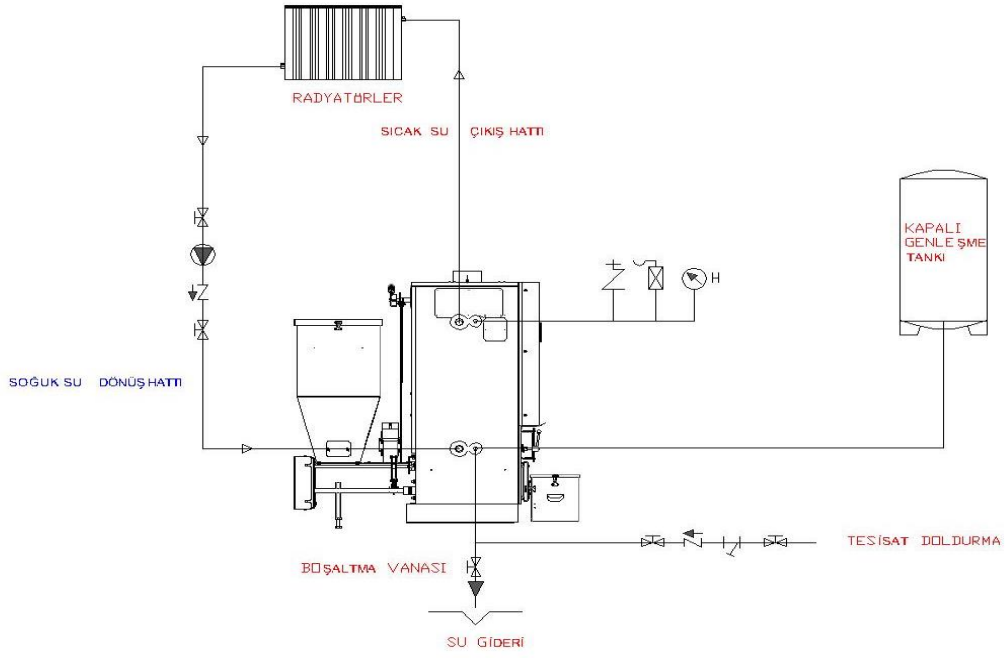
Şekil 2: Kazan-Baca Bağlantısı Temsili Çizimi

Tesisat Bağlantıları, İmbisat (Genleşme Tankı) Borular ve Vanalar:

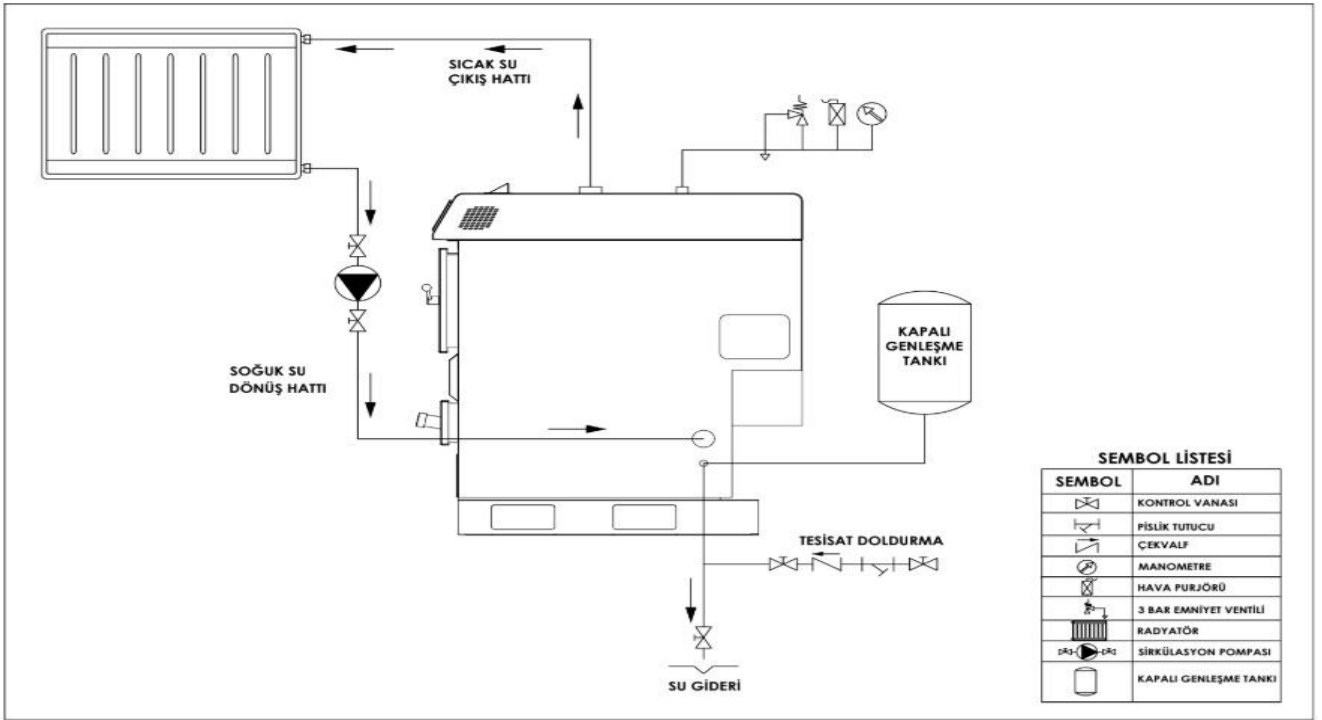
Dış ortamlardan geçen tesisat, sıcak su, baca bağlantıları mutlaka izole edilmelidir. Tesisat, cihazın çıkış ölçülerinden başlayıp küçülerek çekilmeli, ancak tesisat ölçüsü son radyatör grubuna kadar $\frac{3}{4}$ ten aşağıya düşürülmemelidir. Radyatörlerin su giriş-çıkış bağlantıları çapraz olarak yapılmalıdır. Her radyatör grubuna hava purjörü takılmalıdır. Şap altından geçen borular antipas boya ile boyanmalıdır. Sıva altı tesisatlar da sıva yapmadan önce su kaçak testi yapılmalıdır. Isıtma sistemine minimum 2 bar su basılarak kaçak kontrolü yapılmalıdır. Plastik borularda uygun mesafelerde yeterli miktarda kelepçe kullanılmalıdır. Sirkülasyon pompası KYK serisi kazanlarda dönüş hattına, KOZ serisi kazanlarda da gidiş hattına bağlanmalıdır. KYK ve KOZ serisi otomatik kazanlarda kullanılacak genleşme tankı atmosfere KAPALI olmalıdır. AÇIK GENLEŞME tankı kullanılan KOZ-X ve KOZWOOD serisi kazanlarımızda imbisat tankı, en yüksekteki petekten daha yukarıya monte edilmelidir. Cihazın gidiş ve dönüş hatlarına küresel vana bypass monte edilmelidir. Bu vanaların üzerinde emniyet açısından kol bırakmamanızı öneririz. Vanaların sistem çalışır iken kapatılması durumunda kazan zarar görür, kazan sıcaklığı aşırı yükselir ve kazanın hararet yapmasına sebep olur, bu durumdan KOZLUSAN firması sorumlu değildir ve herhangi bir mesuliyet kabul etmez. Boru bağlantılarında sızıntı olmamalıdır. Sızıntı olması durumunda hemen tesisatı yapan kişi veya firmanızı çağırınız. Tesisat bağlantısı yetkili(sertifikalı) tesisat ustası tarafından yapılmalıdır. Tesisat içerisinde akışkan olarak su kullanılmalıdır. Tesisat içerisinde dolaşan akışkana donmaya karşı antifriz ilave edilebilir.



Şekil 3: Manuel Ve Kozwood Model Kazan Tesilat Bağlantı Şeması



Şekil 4: KYK Serisi Kazan Tesisat Bağlantı Şeması



Şekil 5: Koz Serisi Kazan Tesisat Bağlantısı

UYARI: EMNİYET VENTİLİ STANDARTLARA UYGUN, CE SERTİFİKALI OLMALIDIR.

Elektrik Bağlantıları:

Kazan elektrik bağlantıları kesinlikle yetkili servis tarafından yapılmalıdır. Elektrik bağlantılarında hattın topraklı olması ve elektrik kablolarının sıvı temasına karşı korunmalı olması gerekmektedir. Uygun olmayan elektrik bağlantılarına yetkili servisler devreye alma işlemini yapmayacaktır. Bu konuda yetkili servislerin uyarılarına göre hatlarınızı kesinlikle düzeltmeniz gerekmektedir. Elektrik ana bağlantılarına kesinlikle müdahale etmeyiniz. Cihaz voltaj dalgalanmalarına maruz kalmamalıdır. Bu durumu ortadan kaldırma için elektrik sisteminize düzenleyici bağlatmanızı öneririz. Aksi takdirde voltaj dengesizliğinden kaynaklanan elektronik kart, sirkülasyon pompası, motor ve fan arızalarında ürününüz garanti kapsamı dışında kalacaktır.

Hareketli Aksamlar:

Hareketli aksamların montajı sonrasında uygun olarak çalışması servis tarafından sağlanacaktır. Hareketli aksamlar kapalı muhafazalar içerisinde çalışmaktadır. Kapakların veya muhafazaların açılarak çalışma esnasında hareketli aksamlara uzuvların kesinlikle yaklaştırılmaması gerekmektedir. Aksi durumda zarar görebilirsiniz. Hareket eden aksamların çalışma esnasında uygunsuz müdahalelerle kişinin zarar görmesi halinde KOZLUSAN herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

GARANTİ BELGESİ

Üretici veya İthalatçı Firmasının:

Unvanı: SALİH KOZLU- KOZLUSAN
Adresi: Kayahöğlü Mah. İstiklal (Cumhuriyet) Cad.
No:148/1 AKHISAR/ MANİSA
Telefonu: 02364272313
Faks: 02364272427
e-posta: kozlusan@kozlusan.com
Yetkilinin İmzası:
Firmanın Kaşesi:

Satıcı Firmasının:

Unvanı:
Adresi:
Telefonu:
Faks:
e-posta:
Fatura Tarih ve Sayısı:
Teslim Tarihi ve Yeri:
Yetkilinin İmzası:
Firmanın Kaşesi:

Malın

Cinsi: KATI YAKITLI KALORİFER KAZANI
Markası: KOZLUSAN
Modeli:

Garanti Süresi: 2 YIL
Azami Tamir Süresi: 20 İŞ GÜNÜ
Bandrol ve Seri No:

GARANTİ ŞARTLARI

GARANTİ VE SERVİS ŞARTLARIMIZ

Garanti süresi, malın teslim tarihinden başlar ve iki yıldır.

Malın garantiye girmeyen ve kullanım hataları dışındaki parçalarının tamamı firmamızın garantisi altındadır. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayii, acentesi, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısı- üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 gün içerisinde giderilmemesi halinde imalatçı-üretici veya ithalatçı malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.

Malın garanti süresi içerisinde malzeme ve işçilik hatalarından kaynaklanan arıza halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır. 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun, SATIŞ SONRASI HİZMETLER YÖNETMELİĞİ gereğince; ürünün kullanım ömrü boyunca firmamız yedek parça ve servislik hizmeti vermeyi garanti eder.

Garanti kapsamında yapılan ücretsiz parça değişimleri ile garanti süresi sonrasında veya garanti süresi içerisinde olup da garanti kapsamında olmayan ücretli parça değişimleri çerçevesinde değiştirilen parçalara 6 ay süre ile garanti verilir.

Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.

Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketici **Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

ÜRÜNÜN, CİNSİ : MARKASI : MODELİ : SERİ NO : MÜŞTERİ ADI/SOYADI : TESLİM TARİHİ VE YERİ : AZAMI TAMİR SÜRESİ : GARANTİ SÜRESİ :	 Koyunlu Ev. İşlet. Çarşafı Cad. No:141 Akbazar / İZMİR TEL : +99 (031) 427 23 13- 412 38 64 FAX : +90 (036) 427 24 17 AÜDESAK V.D. T.C.No: 122 057 266 46 Tlx. Sic.No:5744
---	---

*YETKİLİ SATICI VE ÜRÜN, ÜNVANI : ADRESİ : TELEFON/FAX : FATURA NO : FATURA TARİHİ :	TARİH - KAŞE - İMZA
---	---------------------

YETKİLİ KOZLUSAN SATICISI TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR (*)

**YETKİLİ TEKNİK SERVİS, ÜNVANI : ADRESİ : TELEFON/FAX : İLK ÇALIŞTIRMA TARİHİ :	TARİH - KAŞE - İMZA
--	---------------------

YETKİLİ KOZLUSAN SERVİSİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR (**)



ÜRÜNÜN, CİNSİ : MARKASI : MODELİ : SERİ NO : MÜŞTERİ ADI/SOYADI : TESLİM TARİHİ VE YERİ : AZAMI TAMİR SÜRESİ : GARANTİ SÜRESİ :	 Koyunlu Ev. İşlet. Çarşafı Cad. No:141 Akbazar / İZMİR TEL : +99 (031) 427 23 13- 412 38 64 FAX : +90 (036) 427 24 17 AÜDESAK V.D. T.C.No: 122 057 266 46 Tlx. Sic.No:5744
---	---

*YETKİLİ SATICI VE ÜRÜN, ÜNVANI : ADRESİ : TELEFON/FAX : FATURA NO : FATURA TARİHİ :	TARİH - KAŞE - İMZA
---	---------------------

YETKİLİ KOZLUSAN SATICISI TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR (*)

**YETKİLİ TEKNİK SERVİS, ÜNVANI : ADRESİ : TELEFON/FAX : İLK ÇALIŞTIRMA TARİHİ :	TARİH - KAŞE - İMZA
--	---------------------

YETKİLİ KOZLUSAN SERVİSİ TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR (**)

Bu form, ürün ilk kullanıma alınırken KOZLUSAN veya yetkili servis tarafından doldurulacak ve bir nüshası müşteriye verilecektir. Müşteri, ürünün sağlıklı çalışması için montaj alanında gerekli koşulları sağlamakla yükümlüdür. Montaj alanının uygun olmaması halinde, ürün kurulmaz ve kullanıma alınmaz. Ancak, KOZLUSAN veya yetkili servisi tarafından kurulmayan ve kullanıma hazır hale getirilmeyen ya da uygun olmayan montaj alanına kurulum için müşteri tarafından yazılı talimat verilmesi halinde **ÜRÜN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALIR.**

MÜŞTERİ ADI:

ADRES-TELEFON:

CİHAZ TİPİ:

SERİ NO:

MONTAJ YAPAN BAYİİ:

				UYGUNSUZLUK TANIMI	
YAKIT TÜRÜ	PELET	<input type="radio"/>	KÖMÜR	<input type="radio"/>	
MONTAJ MAHALİ	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
BACA BAĞLANTI DETAYI VE SIZDIRMAZLIK	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
CİHAZ TESİSAT BAĞLANTILARI	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
TESİSAT ÜST NOKTALARINDA HAVA PRUJÖRÜ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
TESİSAT ALT NOKTASINDA BOŞALTIMA MUSLUĞU VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZA DİREK BAĞLI EMNİYET VENTİLİ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
EMNİYET VENTİL ÇIKIŞI BİNA DIŞINA ÇIKARILMIŞ MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ TİPİ(MANUEL MODELDE AÇIK GENLEŞME MECBURİDİR)	AÇIK	<input type="radio"/>	KAPALI	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ LİTRELT				
CİHAZ ÖN-ARKA-SAĞ-SOL MESAFE YETERLİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN BULUNDUĞU ORTAMDA HAVALANDIRMA VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK PRİZİ TOPRAKLI MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK TESİSATI UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
YAKIT CİNSİ KILAVUZDA BELİRTİLEN YAKIT STANDARTLARINA UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
KAZAN KULLANMA KILAVUZU MÜŞTERİYE TESLİM EDİLDİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN VE TESİSATIN HAVASI ALINDI MI ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

İLK ATEŞLEME İŞLEMİ

YAKIT HAZNESİNE PELET/KÖMÜR DOLDURULUP ATEŞLEME İŞLEMİ YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ YAKIT VE YANMA AYARLARI YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ BACA ÇEKİŞİ KONTROL EDİLDİ.	YETERSİZ	<input type="radio"/>	YETERLİ	<input type="radio"/>	
SİRKÜLASYON POMPASI ÇALIŞMASI KONTROL EDİLDİ.	ÇALIŞIYOR	<input type="radio"/>	ÇALIŞMIYOR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KONTROL KARTI KULLANIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ TEMİZLİK VE BAKIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KULLANIMI ANLATILDI-EKSİKSİZ TESLİM EDİLDİ.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

Müşteri düzenlenen bu formu okuduğunu ve incelediğini, cihazın kullanım klavuzunda yer alan özellikleri taşıdığını ve usulüne uygun olarak kurulduğunu kabul eder ve imzası ile teminat altına almıştır. Garanti verilen hususlar dışında müşteri tarafından fazladan talep edilen hizmetler ayrıca ücretlendirilir.

Özellikle müşteri tarafından elektrik tesisatının topraklı ve uygun şekilde yaptırılmaması halinde, kurulum işlemi kesin olarak yapılmaz. Müşteri tarafından cihaz kurulumunun haricen yaptırılması halinde KOZLUSAN hiçbir şekilde sorumluluk kabul etmez.

TESLİM EDEN/İMZA

TESLİM ALAN/İMZA

Bu form, ürün ilk kullanıma alınırken KOZLUSAN veya yetkili servis tarafından doldurulacak ve bir nüshası müşteriye verilecektir. Müşteri, ürünün sağlıklı çalışması için montaj alanında gerekli koşulları sağlamakla yükümlüdür. Montaj alanının uygun olmaması halinde, ürün kurulmaz ve kullanıma alınmaz. Ancak, KOZLUSAN veya yetkili servisi tarafından kurulmayan ve kullanıma hazır hale getirilmeyen ya da uygun olmayan montaj alanına kurulum için müşteri tarafından yazılı talimat verilmesi halinde **ÜRÜN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALIR.**

MÜŞTERİ ADI:

ADRES-TELEFON:

CİHAZ TİPİ:

SERİ NO:

MONTAJ YAPAN BAYİİ:

				UYGUNSUZLUK TANIMI	
YAKIT TÜRÜ	PELET	<input type="radio"/>	KÖMÜR	<input type="radio"/>	
MONTAJ MAHALİ	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
BACA BAĞLANTI DETAYI VE SIZDIRMAZLIK	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
CİHAZ TESİSAT BAĞLANTILARI	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
TESİSAT ÜST NOKTALARINDA HAVA PRUJÖRÜ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
TESİSAT ALT NOKTASINDA BOŞALTIMA MUSLUĞU VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZA DİREK BAĞLI EMNİYET VENTİLİ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
EMNİYET VENTİL ÇIKIŞI BİNA DIŞINA ÇIKARILMIŞ MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ TİPİ(MANUEL MODELDE AÇIK GENLEŞME MECBURİDİR)	AÇIK	<input type="radio"/>	KAPALI	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ LİTRELT				
CİHAZ ÖN-ARKA-SAĞ-SOL MESAFE YETERLİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN BULUNDUĞU ORTAMDA HAVALANDIRMA VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK PRİZİ TOPRAKLI MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK TESİSATI UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
YAKIT CİNSİ KILAVUZDA BELİRTİLEN YAKIT STANDARTLARINA UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
KAZAN KULLANMA KILAVUZU MÜŞTERİYE TESLİM EDİLDİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN VE TESİSATIN HAVASI ALINDI MI ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

İLK ATEŞLEME İŞLEMİ

YAKIT HAZNESİNE PELET/KÖMÜR DOLDURULUP ATEŞLEME İŞLEMİ YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ YAKIT VE YANMA AYARLARI YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ BACA ÇEKİŞİ KONTROL EDİLDİ.	YETERSİZ	<input type="radio"/>	YETERLİ	<input type="radio"/>	
SİRKÜLASYON POMPASI ÇALIŞMASI KONTROL EDİLDİ.	ÇALIŞIYOR	<input type="radio"/>	ÇALIŞMIYOR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KONTROL KARTI KULLANIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ TEMİZLİK VE BAKIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KULLANIMI ANLATILDI-EKSİKSİZ TESLİM EDİLDİ.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

Müşteri düzenlenen bu formu okuduğunu ve incelediğini, cihazın kullanım klavuzunda yer alan özellikleri taşıdığını ve usulüne uygun olarak kurulduğunu kabul eder ve imzası ile teminat altına almıştır. Garanti verilen hususlar dışında müşteri tarafından fazladan talep edilen hizmetler ayrıca ücretlendirilir.

Özellikle müşteri tarafından elektrik tesisatının topraklı ve uygun şekilde yaptırılmaması halinde, kurulum işlemi kesin olarak yapılmaz. Müşteri tarafından cihaz kurulumunun haricen yaptırılması halinde KOZLUSAN hiçbir şekilde sorumluluk kabul etmez.

TESLİM EDEN/İMZA

TESLİM ALAN/İMZA

Bu form, ürün ilk kullanıma alınırken KOZLUSAN veya yetkili servis tarafından doldurulacak ve bir nüshası müşteriye verilecektir. Müşteri, ürünün sağlıklı çalışması için montaj alanında gerekli koşulları sağlamakla yükümlüdür. Montaj alanının uygun olmaması halinde, ürün kurulmaz ve kullanıma alınmaz. Ancak, KOZLUSAN veya yetkili servisi tarafından kurulmayan ve kullanıma hazır hale getirilmeyen ya da uygun olmayan montaj alanına kurulum için müşteri tarafından yazılı talimat verilmesi halinde **ÜRÜN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALIR.**

MÜŞTERİ ADI:

ADRES-TELEFON:

CİHAZ TİPİ:

SERİ NO:

MONTAJ YAPAN BAYİİ:

				UYGUNSUZLUK TANIMI	
YAKIT TÜRÜ	PELET	<input type="radio"/>	KÖMÜR	<input type="radio"/>	
MONTAJ MAHALİ	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
BACA BAĞLANTI DETAYI VE SIZDIRMAZLIK	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
CİHAZ TESİSAT BAĞLANTILARI	UYGUN	<input type="radio"/>	UYGUN DEĞİL	<input type="radio"/>	
TESİSAT ÜST NOKTALARINDA HAVA PRUJÖRÜ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
TESİSAT ALT NOKTASINDA BOŞALTIMA MUSLUĞU VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZA DİREK BAĞLI EMNİYET VENTİLİ VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
EMNİYET VENTİL ÇIKIŞI BİNA DIŞINA ÇIKARILMIŞ MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ TİPİ(MANUEL MODELDE AÇIK GENLEŞME MECBURİDİR)	AÇIK	<input type="radio"/>	KAPALI	<input type="radio"/>	
GENLEŞME TANKİ LİTRELT				
CİHAZ ÖN-ARKA-SAĞ-SOL MESAFE YETERLİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN BULUNDUĞU ORTAMDA HAVALANDIRMA VAR MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK PRİZİ TOPRAKLI MI?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
ELEKTRİK TESİSATI UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
YAKIT CİNSİ KILAVUZDA BELİRTİLEN YAKIT STANDARTLARINA UYGUN MU?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
KAZAN KULLANMA KILAVUZU MÜŞTERİYE TESLİM EDİLDİ Mİ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZIN VE TESİSATIN HAVASI ALINDI MI ?	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

İLK ATEŞLEME İŞLEMİ

YAKIT HAZNESİNE PELET/KÖMÜR DOLDURULUP ATEŞLEME İŞLEMİ YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ YAKIT VE YANMA AYARLARI YAPILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ BACA ÇEKİŞİ KONTROL EDİLDİ.	YETERSİZ	<input type="radio"/>	YETERLİ	<input type="radio"/>	
SİRKÜLASYON POMPASI ÇALIŞMASI KONTROL EDİLDİ.	ÇALIŞIYOR	<input type="radio"/>	ÇALIŞMIYOR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KONTROL KARTI KULLANIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ TEMİZLİK VE BAKIMI MÜŞTERİYE ANLATILDI.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	
CİHAZ KULLANIMI ANLATILDI-EKSİKSİZ TESLİM EDİLDİ.	EVET	<input type="radio"/>	HAYIR	<input type="radio"/>	

Müşteri düzenlenen bu formu okuduğunu ve incelediğini, cihazın kullanım klavuzunda yer alan özellikleri taşıdığını ve usulüne uygun olarak kurulduğunu kabul eder ve imzası ile teminat altına almıştır. Garanti verilen hususlar dışında müşteri tarafından fazladan talep edilen hizmetler ayrıca ücretlendirilir.

Özellikle müşteri tarafından elektrik tesisatının topraklı ve uygun şekilde yaptırılmaması halinde, kurulum işlemi kesin olarak yapılmaz. Müşteri tarafından cihaz kurulumunun haricen yaptırılması halinde KOZLUSAN hiçbir şekilde sorumluluk kabul etmez.

TESLİM EDEN/İMZA

TESLİM ALAN/İMZA



KOZLUSAN

☎ 0 (236) 427 23 13

☎ 0 (236) 427 24 27

🌐 www.kozlusan.com

📍 Kayalıoğlu Mah. İstiklal Cad. No: 146
Akhisar/MANISA/TÜRKİYE

Firmamız dizgisel hatalardan sorumlu değildir. Firmamızın ürün tasarımı ve ölçülerini değiştirme hakkı saklıdır.